



LA PLUS GRANDE GAMME D'ABSORBANTS DU MARCHÉ. TOULOURS EN STOCK POUR UN APPROVISIONNEMENT OPTIMAL.



Avec notre vaste gamme d'absorbants DENSORB®, nous proposons une grande diversité de produits, une qualité maximale et vous garantissons en même temps du stock en continu. Afin que nos clients puissent commander des absorbants à tout moment, nous avons toujours suffisamment d'absorbants DENSORB® en stock. Cela nous permet en outre de proposer des rabais de quantité intéressants.

Nous composons la plupart des kits antipollution DENSORB® dans des armoires, des box ou des chariots dans notre propre logistique, et nous les emballons à la main. Cela nous permet de réagir aux besoins individuels de nos clients et de composer les kits antipollution DENSORB® selon leurs souhaits. Pour que le matériel d'urgence usagé puisse toujours être réapprovisionné rapidement, il existe également un set de recharge adapté à presque tous les kits.



Les kits antipollution DENSORB® ont été spécialement conçus pour une utilisation sûre et rapide en cas d'urgence et convainquent par leur qualité, leur stabilité et leur fonctionnalité maximales. Pour cela, nous utilisons des matériaux et des composants de haute qualité, comme des roulettes robustes, afin que la mobilité soit toujours garantie.



CONTENU.

ABSORBANTS ET BARRAGES POUR HUILES DENSORB	4
UNIVERSEL : CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU	8
HUILE: HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES	. 18
SPÉCIAL : POUR ACIDES, BASES, SOLVANTS ET PRODUITS CHIMIQUES INCONNUS	30
KITS D'ABSORBANTS ANTI-POLLUTION DENSORB	. 38
GRANULÉS DENSORB	. 53
SYSTÈMES DE GESTION DES FUITES ET D'OBTURATION	
SYSTÈMES D'OBTURATION ET SYSTÈMES DE RÉTENTION DE LIQUIDES	64
BACS DE RÉTENTION SOUPLES	. 67
BARRIÈRES POUR PORTES ET PORTAILS	
FÛTS DE SÉCURITÉ ET SURFÛTS	. 72
CHIFFONS DE NETTOYAGE	. 74

APPRENEZ AVEC LES EXPERTS! APPLIQUEZ VOTRE SAVOIR-FAIRE



LA FORMATION DENIOS « GESTION DES FUITES ET DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS »

Entraînez-vous pour apprendre le comportement adapté en cas d'incident et évitez les risques et coûts incalculables. Ce séminaire fait partie de la prévention en cas d'urgence selon la norme ISO 14001:2015 Chap. 8.2.

UTILISATION DES ABSORBANTS :

- Absorbants DENSORB : feuilles, coussins, rouleaux, kits, granulés
- Solutions de rétention et barrages : bacs de rétention, tapis étanches, bouche canalisations
- Mise en situation de déversement de produit polluant dans un bac de rétention

CONTENU DE LA FORMATION:

- Les formes de pollution et la dépollution
- Les lois en vigueur : françaises et européennes
- L'expérience de Franklin : produit hydrophobe / hydrophile



Date:

Lieu: Dans votre société ou pendant une journée sur l'environne-

ment organisée à l'extérieur par DENIOS Academy

Durée: env. 2 heures Frais de participation : 600 € H.T. / groupe

VOTRE CONTACT DIRECT : JEAN-CLAUDE SONNALY À JES@DENIOS.FR.

→ 06.80.88.00.15

→ WWW.DENIOS.FR/ACADEMY





SAVOIR-FAIRE. CONSEILS D'EXPERTS. SERVICE.

ABSORBANTS DENSORB®

Lors de la manipulation de liquides dangereux, il faut s'assurer que des mesures rapides et précises puissent être prises en cas de fuite ou de déversement accidentel. La large gamme d'absorbants de DENSORB" offre la bonne solution pour chaque application avec des feuilles absorbantes, des rouleaux, des barrières absorbantes, des boudins absorbants et bien d'autres produits.

Que ce soit à titre de mesure de protection préventive ou en cas d'urgence, les absorbants DENSORB® absorbent les liquides renversés de manière sûre et efficace. Grâce à la technique de capillarité avancée DENSORB", ils impressionnent par leur capacité d'absorption élevée, leur rétention du liquide, leur résistance à la déchirure et leur durabilité. Des absorbants de la plus haute qualité : pour la protection de vos employés et de l'environnement.

VOS AVANTAGES EN UN CLIN D'ŒIL!

CAPACITÉ D'ABSORPTION OPTIMALE

Les absorbants DENSORB en polypropylène retiennent par exemple l'huile jusqu'à 16 fois leur poids, et nettement plus rapidement qu'un absorbant classique. L'excellent effet capillaire des absorbants DENSORB assure une répartition uniforme du liquide absorbé et garantit l'utilisation efficace de la totalité de la capacité d'absorption.

FABRICATION SOIGNEUSE

Des bordures nettes, un poids de surface stable et élevé de l'absorbant et le découpage facilité grâce aux perforations garantissent une satisfaction excellente lors de l'utilisation.

MEILLEURE OUALITÉ

Grâce à la résistance aux déchirures et à l'usure, les absorbants DENSORB profitent d'une durée de vie prolongée même en état saturé. L'adhésion renforcée entre la surface des fibres et du liquide absorbé empêche la perte de gouttes à partir du liquide retenu.

ÉCONOMIES LORS DE L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

Le faible poids propre des absorbants DENSORB, et leur forte capacité d'absorption, leur permettent de réduire les coûts d'élimination des déchets en comparaison avec les absorbants habituels.

ESSAYEZ L'EFFICACITÉ DENSORB

KIT DE DÉPART DENSORB UNIVERSEL

Testez les différentes versions d'absorbants avec notre kit de découverte.



Contenu:

- 5 feuilles absorbantes Premium Triple 40 x 50 cm,
- 5 feuilles absorbantes Economy Single 40 x 50 cm,
- 2 coussins 25 x 25 cm. 2 boudins 120 x 7,5 cm

CODE ART. 157-222-2D

SET D'ÉCHANTILLONS DENSORB UNIVERSEL

Laissez-vous convaincre par la qualité de nos feuilles absorbantes à fines fibres! Demandez votre échantillon gratuit



- 1 feuille absorbante Economy Single 40 x 50 cm.
- 1 feuille absorbante Economy Double 40 x 50 cm,
- 1 feuille absorbante Economy Triple 40 x 50 cm. 1 feuille absorbante Premium Triple 40 x 50 cm

CODE ART. 132-399-2D



CHOISISSEZ VOTRE ABSORBANT IDÉAL GRÂCE À NOTRE GUIDE PRATIQUE





GUIDE D'ACHAT DENSORB

LES ABSORBANTS DENSORB - FONCTIONNELS ET MULTICOUCHES

- pour une application unique et courte en cas de fuites,
- absorbant performant sans revêtement anti-pelucheux pour une absorption rapide des liquides.



DENSORB®
ECONOMY
DOUBLE

supérieure garantit une grande résistance à la

déchirure et à l'abrasion.

- pour une application exigeante et plus longue,
- idéal pour la production, les laboratoires et autres espaces sensibles,
- le revêtement résistant à l'abrasion et à l'usure des 2 côtés permet de marcher ou rouler sur l'absorbant,



pour les plus hautes exigences de propreté et de durée de vie,

pour des exigences importantes de résistance et d'efficacité,

la couche supplémentaire robuste en non-tissé sur la partie

- sans peluchage et ainsi optimal pour les utilisations et surfaces sensibles,
- le revêtement résistant à l'abrasion et à l'usure des 2
 côtés permet de marcher
 ou rouler sur l'absorbant.

 DENSORB®
 PREMIUM

 TRIPLE

 revêtement de protection lisse,
 sans peluchage



UNIVERSEL

Hydrophile, absorbe quasiment tous les liquides par ex. les huiles, liquides de refroidissement, lubrifiants, solvants, antigel, émulsions huile/eau, et autres liquides aqueux, ainsi que les acides et bases non agressifs.

Utilisation:

Production, atelier, entrepôt etc.



HYDROCARBURES

A la particularité d'absorber les huiles en repoussant l'eau (hydrophobe). L'huile à la surface de l'eau est éliminée sans qu'aucune goutte d'eau ne soit absorbée. Pour les huiles, l'essence, le gazole, les solvants, le pétrole et tous les liquides à base d'hydrocarbures.

Utilisation : Stockage extérieur, zone de chargement, surfaces d'eau etc.



SPÉCIAL

Doit être utilisé pour les acides, les bases, les liquides agressifs et quand la nature de la substance n'est pas connue. La couleur jaune signalise un danger potentiel et rend les liquides absorbés bien visibles

Utilisation:

Laboratoires, entrepôts et zones de transformation de produits chimiques agressifs etc.

Format	ROULEAU ABSORBANT	FEUILLE ABSORBANTE	BOUDIN ABSORBANT	COUSSIN ABSORBANT	VARIOFORM	TAPIS POUR FÛTS
Caractéristiques	Différentes largeurs, perforations centrales et en biais	Format facile d'utili- sation, en partie avec perforations centrales	Grande capacité d'absorption, facile à moduler	Grande capacité d'absorption, flexible	Utilisation universelle comme rouleau, feuille, boudin ou tapis	Spécialement découpé pour fûts de 200 litres
Utilisation	Couverture des sols, grandes surfaces, quantité utilisée im- portante, etc.	Maintenance, net- toyage, réparations, fuites, sur établi, etc.	Pour délimiter les fuites sur des machines, ins- tallations etc.	Soutirages, fuites de tuyaux et raccords, etc.	Equipement pour atelier, véhicule de service, laboratoire, etc.	Pour une utilisation de pompes ou entonnoirs sur les fûts debout

Epaisseur de la matière	— LIGHT	HEAVY
Caractéristiques	Simple épaisseur	Double épaisseur
Utilisation	Pour de faibles quantités de liquide	Pour de grandes quantités de liquide





SAVOIR-FAIRE. CONSEILS D'EXPERTS. SERVICE.

Produit	HOILE	UNIVERSEL	SPÉCIAL	Produit	HUILE	UNIVERSEL	SPÉCIAL	Produit	HUILE	UNIVERSEL	SPÉCIAL
acétaldéhyde		•	•	chlorobenzène		•	•	isooctane	•	•	٠
acétate d'éthyle	•	•	•	chloroéthane	•	•	•	isopropanol	•	•	•
acétate d'isoamyle	•	•	•	chloroforme	•	•	•	kérosène	•	•	٠
acétate d'isopropyle	•	•	•	chloronaphtalène	•	•	•	liquide de frein	•	•	•
acétate de butyle	•	•	•	chlorotène	•	•	•	méthacrylate de méthyle	•	•	•
acétone	•	•	•	chlorure de méthyle	•	•	•	méthanol	•	•	•
acetyl chloride		•	•	chlorure de sodium		•	•	méthylamine	•	•	•
acide acétique			•	crésol	•	•	•	méthylisobutylcétone	•	•	•
acide acrylique			٠	cyclohexane	•	•	•	morpholine	•	•	٠
acide aminobenzoïque			•	dibromométhane	•	•	•	naphta	•	•	•
acide benzoïque			•	dichloroéthane	•	•	•	naphtaline	•	•	٠
acide borique			•	diéthylamine	•	•	•	nitrate d'argent		•	•
acide chlorhydrique			•	diméthylformamide	•	•	•	nitrate de sodium		•	٠
acide chlorhydrique				diméthylsulfoxyde	•	•	•	nitrométhane	•	•	•
acide chromique (50%)			•	essence	•	•	•	octane	•	•	٠
acide citrique			•	éthanolamine	•	•	•	paraffine	•	•	•
acide fluorhydrique			•	éther	•	•	•	perchloroéthylène	•	•	٠
acide fluorhydrique				éther diéthylique	•	•	•	peroxyde d'hydrogène		•	•
acide linoléique			•	éther éthylique	•	•	•	phénol			•
acide nitrique			•	éther méthylique	•	•	•	phénol		•	•
acide phosphorique			•	éthylbenzène	•	•	•	phtalate de dibutyle	•	•	٠
acide propionique			•	éthylène glycol		•	•	phtalate de dioctyle			
acide prussique	•	•	•	fioul	•	•	•	potasse caustique		•	٠
acide sulfurique			•	fluorure d'ammonium	•	•	•	propanoate d'éthyle	•	•	•
alcool allylique		•	•	formol		•	•	propanol		•	٠
alcool benzylique		•	•	fréon	•	•	•	propylène glycol	•	•	•
alcool éthylique (éthanol)	•	•	٠	furfural	•	•	•	résorcine		•	•
alcool propylique	•	•	•	glycérine		•	•	soude caustique		•	•
ammoniaque (non aqueux)	•	•	•	hexane	•	•	•	styrène	•	•	•
ammonium hydroxide	•	•	•	huile aux silicones	•	•	•	sulfure de carbone		•	•
amyl alcohol		•	•	huile de graissage	•	•	•	térébenthine	•	•	•
aniline		•	•	huile de lin	•	•	•	tétrachlorure de carbone	•	•	•
benzaldéhyde	•	•	•	huile de moteur	•	•	•	toluène	•	•	•
benzol	•	•	•	huile lubrifiante	•	•	•	trichloréthylène	•	•	•
bicarbonate de sodium		•	•	huile minérale	•	•	•	triéthylène glycol	•	•	•
brome		•	•	huile pour transformateur	•	•	•	xylène	•	•	•
butanol	•	•	•	hydrazine		•	•				
butanone	•	•	•	hydroquinone	•	•	•				
butylglycol	•	•	•	hydroxyde de calcium		•	•				
cellosolve acétate	•	•	•	hydroxyde de sodium		•	•				
cellosolve de méthyle	•	•	•	hypochlorite de sodium		•	•				
cétone	•	•	•	isobutanol	•	•	•				

Attention:

cette liste de compatibilité concerne tous les absorbants en polypropylène. Les propriétés d'absorption et la résistance ont été testées sur différents produits chimiques. En raison de facteurs non contrôlables, DENIOS ne peut pas garantir à 100 % la capacité d'absorption. Pour votre sécurité, nous recommandons de réaliser un test de résistance et d'absorption. tion des absorbants DENSORB sur vos propres produits chimiques, préalablement à l'achat.
Pour plus de renseignements ou une demande d'échantillons de test gratuits, **appelez le 02.32.43.72.80.**



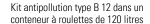
Numéro de téléphone : 02.32.43.72.80

KIT D'ABSORBANT ANTI-POLLUTION EN CAISSE SUR ROULETTES

Les fûts PE résistants aux produits chimiques sont remplis d'absorbants haute-performance DENSORB, avec notamment des boudins, coussins et feuilles absorbantes. Ils mettent ainsi très rapidement à disposition tout le matériel nécessaire à l'endiguement et l'absorption de liquides déversés. Les fûts satisfont aux exigences UN des groupes d'emballage I, II et III et sont adaptés pour la collecte des absorbants usagés.

- Sélection de feuilles absorbantes pratiques
- Les conteneurs étanches peuvent également être utilisés pour la collecte des absorbants usagés.







Kit antipollution type B 24 dans un conteneur à roulettes de 240 litres

Contenu:

100 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 7 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 10 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de lunettes-masque avec élastique

1 paire de gants de protection 5 sacs-poubelle

200 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 22 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 12 coussins absorbants 25 x 25 cm 2 paires de lunettes-masque avec élastique

2 paires de gants de protection 8 sacs-poubelle

400 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 20 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 4 boudins absorbants 300 x 7,5 cm 15 coussins absorbants 25 x 25 cm 2 paires de lunettes-masque avec bride caoutchouc 2 paires de gants de protection 25 sacs-poubelle

Modèle	B 12	B 12	B 12	B 24	B 24	B 24	B 36	В 36	B 36
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	115	115	115	238	238	238	415	415	415
Dimensions ext L x P x H (mm)	56	i0 x 480 x 940		740	0 x 580 x 1070		860	x 625 x 1095	
Couleur du récipient sur roulettes	bleu(e)	vert(e)	jaune	bleu(e)	vert(e)	jaune	bleu(e)	vert(e)	jaune
Code article	157-332-2D	157-333-2D	157-334-2D	157-335-2D	157-336-2D	157-337-2D	267-666-2D	267-667-2D	267-668-2D
Accessoires									
Code article Set de recharge	157-367-2D	157-368-2D	157-369-2D	157-370-2D	157-371-2D	157-372-2D	267-669-2D	267-670-2D	267-671-2D

KIT D'ABSORBANTS DANS UNE CAISSE PLIANTE ROUGE

Kit d'absorbants pratiques en caisse de transport bien visible, de couleur rouge, pour un déploiement rapide en cas de fuite.

- La caisse avec couvercle à charnières à deux battants est bien rangée avec des absorbants efficaces et des EPI pour une intervention professionnelle en cas de fuite.
- Les boudins absorbants conviennent pour endiguer les fuites afin d'éviter une propagation des liquides.
- Les coussins absorbants et feuilles s'utilisent pour absorber les liquides

- Les granulés Multi-Sorb forment un barrage, suppriment les émissions et possèdent une capacité d'absorption extrêmement élevée, notamment pour les substances dangereuses aqueuses.
- Les kits d'absorbants contiennent également des gants de protection pour l'utilisateur et des sacs-poubelle pour les absorbants utilisés.

Contenu:

40 feuilles absorbantes 40 x 50 cm

5 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

2 coussins absorbants 25 x 25 cm

1 bouteille de granulés Multi-Sorb, 400 g

1 paire de lunettes-masque avec élastique

1 paire de gants de protection

3 sacs-poubelle

Utilisation DENSORB

1 set d'autocollant "Absorbants" multilingue



Kit d'absorbants dans une caisse pliante rouge, version Universel

Capacité d'absorption [I / unité] 50 50 Dimensions ext L x P x H (mm) 400 x 600 x 349 400 x 600 x 349 400 x 600 x 349 Code article 282-173-2D 282-174-2D 282-175-2D Accessoires

Hydrocarbures

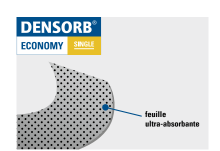
Code article Set de recharge 282-176-2D 282-177-2D 282-178-2D Kit d'absorbants DENSORB en caisse de transport pour assurer la mobilité des interventions



UNIVERSEL - CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU.



- Absorbant efficace en polypropylène avec une structure de fibres fines à pores ouverts des 2 côtés pour une absorption rapide des liquides écoulés
- Pour une utilisation rapide et simple en cas de fuite
- Convient pour une utilisation universelle en production et atelier
- Idéal pour absorber des gouttes sous les machines ou pour essuyer des surfaces et pièces
- Convient comme support lors des travaux de nettoyage, d'entretien et de réparation
- La couleur sombre grise camoufle les salissures pour augmenter la durée d'utilisation de l'absorbant sans subir un aspect visuel dégradé
- Grâce au marquage spécial, la stabilité et la résistance sont augmentées
- Faible risque de perte de gouttes grâce à l'excellente adhésion entre la surface des fibres et du liquide absorbé
- Grande capacité d'absorption et haute résistance à la déchirure



FEUILLES ABSORBANTES UNIVERSEL ECONOMY SINGLE

 Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.





Les feuilles absorbantes Universel absorbent les fuites de liquides très rapidement et efficacement, pour une utilisation universelle, différentes tailles disponibles

Feuilles absorbantes	Light	Light	Light	Light	Light	Heavy	Heavy	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	240	400	500	500	1500	500	500	800
Largeur extérieure [mm]	200	370	400	400	800	400	400	500
Perforation	non	non	oui	oui	non	oui	oui	non
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	200 Pce	100 Pce	200 Pce	10 Pce	50 Pce	100 Pce	50 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	38	118	80	160	48	62	124	124
Code article	175-581-2D	177-885-2D	207-920-2D	175-014-2D	180-856-2D	207-921-2D	175-015-2D	191-669-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures





Rouleaux absorbants Universel très efficaces, pour une utilisation rapide, idéals pour l'absorption lors des réparations et travaux de maintenance, utilisation universelle, largeur de 38, 76 ou 150 cm

Rouleaux	Light, étroit	Light, étroit	Light, large	Light, étroit	Light, large	Light, extra large	Heavy, étroit	Heavy, étroit	Heavy, large	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	45	45	45	90	90	45	45	45	45	70
Largeur extérieure [mm]	380	380	760	380	760	1500	380	380	760	760
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	68	137	137	274	274	270	106	211	211	329
Code article	259-105-2D	173-862-2D	173-867-2D	173-858-2D	173-871-2D	178-453-2D	259-107-2D	173-857-2D	173-866-2D	259-104-2D















UNIVERSEL - CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU.



- Absorbant performant en combinaison avec une couche anti-peluches pour une longue durée d'utilisation
- La couche supplémentaire robuste en non-tissé sur la partie supérieure garantit une grande résistance à la déchirure et l'abrasion même en état saturé
- Grâce à une couche de protection, le matériel peut être utilisé de manière ciblée :
 - en tant que surface de protection lors des travaux de réparations, nettoyage ou d'entretien ainsi que sur les plans de travail, quand une surface lisse sans peluches est nécessaire (couche de protection vers le haut)
 - comme protection de sol ou sous des machines fuyantes où une absorption rapide des gouttes s'impose (couche de protection vers le bas)
- Convient pour une utilisation universelle en production et atelier

DENSORB® ECONOMY DOUBLE revêtement de protection lisse, sans peluchage feuille ultra-absorbante

ROULEAUX ABSORBANTS UNIVERSEL ECONOMY DOUBLE

Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.

 Les rouleaux extra larges conviennent parfaitement pour couvrir de grandes surfaces.



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	90	90	45	45
Largeur extérieure [mm]	500	1000	500	1000
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	328	328	215	215
Code article	243-799-2D	243-800-2D	243-801-2D	243-802-2D

FEUILLES ABSORBANTES UNIVERSEL ECONOMY DOUBLE

Livrées en carton distributeur pour une utilisation rapide et efficace



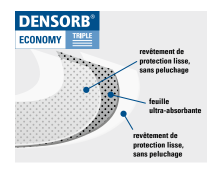
Les feuilles absorbantes sont prédécoupées en ligne continue au milieu, pour faciliter la découpe de la seule quantité nécessaire afin d'économiser du matériel

Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	146	96
Code article	243-791-2D	243-798-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

- Avec couche de protection non pelucheuse et résistante aux déchirures sur les faces supérieures et inférieures
- Grande résistance mécanique pour une longue durée d'utilisation
- Idéals pour la protection des sols ou en tant que surface de pose absorbante sur des établis et surfaces de travail
- Sans peluche et ainsi optimal pour des utilisations et des zones sensibles aux saletés
- Convient également pour essuyer des surfaces rugueuses avec des angles vifs
- Renforcement bilatéral de l'absorbant grâce à la fabrication en non-tissé robuste pour une résistance maximale à l'abrasion et contre la déchirure
- Pas de résidu de tissu sur la surface, même quand l'absorbant est complètement saturé



ROULEAUX ABSORBANTS UNIVERSEL ECONOMY TRIPLE

Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	45	45	45	45
Largeur extérieure [mm]	380	760	380	760
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [I / unité]	60	120	85	170
Code article	248-907-2D	248-908-2D	248-909-2D	248-910-2D

FEUILLES ABSORBANTES UNIVERSEL ECONOMY TRIPLE

Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.



Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	100 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	70	100
Code article	248-913-2D	248-914-2D

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

Supports pour rouleaux



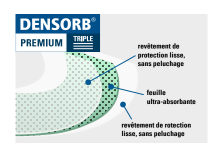




UNIVERSEL - CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU.



- Absorbant efficace avec couches anti-peluches et grande résistance sur les deux côtés, pour les plus hautes exigences de propreté, durabilité, anti-déchirure et anti-usure
- Grande résistance mécanique pour une utilisation de longue durée, une résistance aux piétinements et aux accès par chariot
- Sans peluche et ainsi optimal pour les utilisations et surfaces sensibles ou pour essuyer des surfaces avec des angles vifs
- Idéal comme protection des sols ou comme support sur des établis et surfaces de travail
- Pas de résidu de tissu sur la surface, même quand l'absorbant est à saturation
- Convient pour une utilisation universelle en production et atelier
- La couleur claire permet d'identifier facilement l'absorption du liquide



ROULEAUX ABSORBANTS UNIVERSEL PREMIUM TRIPLE

Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.

Les rouleaux extra larges conviennent parfaitement pour couvrir de



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	90	90	45	45
Largeur extérieure [mm]	500	1000	500	1000
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	363	363	226	226
Code article	219-430-2D	219-431-2D	219-432-2D	219-433-2D

FEUILLES ABSORBANTES UNIVERSEL PREMIUM TRIPLE

Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.



Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	161	101
Code article	219-426-2D	219-427-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

Ð À PARTIR DE LA P. 4





BOUDINS ET COUSSINS AVEC GRANDE CAPACITÉDERÉTENTION

- Idéal pour une utilisation permanente aux endroits où le risque de pertes de gouttes est élevé, comme par exemple sous les machines avec des fuites régulières ou lors des soutirages
- La forme en boudin est idéale pour circonscrire les fuites.
- Convient universellement pour une utilisation en production et en atelier
- Particulièrement malléable grâce à l'enveloppe extensible : s'adapte aux coins et aux socles des machines ainsi qu'aux murs



La forme en boudin est idéale pour circonscrire les fuites.

 Particulièrement malléable grâce à l'enveloppe extensible : s'adapte aux coins et aux socles des machines ainsi qu'aux murs

BOUDIN ABSORBANT À DÉCOUPER

- Sur demande, le boudin de 20 mètres de long peut être raccourci à la longueur souhaitée.
- Compris dans les fournitures : 10 colliers de serrage pour cercler le boudin

Dimensions Ø x L (mm)	75 x 1200	75 x 1800	75 x 3000	75 x 5000	75 x 20000
Unité d´emballage (UE)	20 Pce	12 Pce	4 Pce	4 Pce	1 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	53	47	25	53	56
Equipement	prêt à l'emploi	prêt à l'emploi	prêt à l'emploi	prêt à l'emploi	à découper
Code article	123-138-2D	123-139-2D	123-140-2D	258-259-2D	263-307-2D

AVEC REMPLISSAGE EN POLYPROPYLÈNE

- Pour absorber des gouttelettes lors de fuites sous des tubes, valves, tuyaux hydrauliques, brides, endroits de liaison et robinets pour fûts
- Idéal pour une utilisation permanente par exemple lors des soutirages
- La forme souple grâce à l'enveloppe extensible permet une mobilité optimale pour une utilisation à des endroits difficilement accessibles.



Dimensions ext L x P (mm)	250 x 250	460 x 460
Unité d'emballage (UE)	30 Pce	16 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	49	85
Code article	123-134-2D	123-135-2D

COUSSINS EN CUVETTE, PAQUET DE 12 COUSSINS AVEC 6 CUVETTES

- Pour intervenir en cas d'urgence par exemple sous des machines ou installations avec des fuites
- La cuvette protège le sol et retient de plus grandes quantités de liquide et sa transparence permet un contrôle visuel rapide
- L'absorbant évite l'éclaboussure des liquides et le couvercle avec fermeture fiable facilite l'élimination des déchets.
- Dimensions L x P x H (mm): 295 x 205 x 90
- Capacité d'absorption (I/UE) : 27

CODE ART. 123-130-2D







- Heavy: épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light: épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

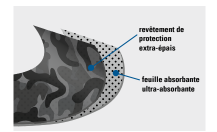
UNIVERSEL - CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU.



ROULEAUX ABSORBANTS ET FEUILLES ABSORBANTES CAMOUFLAGE

Le motif camouflage dissimule les tâches et salissures pour une durée d'utilisation prolongée.

- Grâce à sa couche résistante, le tapis peut être utilisé comme tapis de sol lors d'utilisations intensives
- Evite les accidents et coûts de nettoyage
- Faible risque de perte de gouttes grâce à l'excellente adhésion entre la surface des fibres et du liquide absorbé







Une tâche d'huile fraîche...



...sera rapidement absorbée par l'absorbant de camouflage et disparaitra visuellement en quelques instants.





Equipement	Rouleau, étroit	Rouleau, large	Rouleau, extra large		Feuilles absorbantes larges
Longueur à l'extérieur [m]	45,0	45,0	45,0	0,8	2,0
Largeur extérieure [mm]	380	760	1500	500	780
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	50 Pce	10 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	187	187	387	110	85
Code article	163-792-2D	163-777-2D	181-593-2D	196-540-2D	268-662-2D

RECOUVRE-FÛT UNIVERSEL ECONOMY SINGLE

- Économisez les frais de nettoyage et améliorez la sécurité en cas d'urgence.
- Indispensable lors de l'utilisation des pompes à fûts et entonnoirs.
- Tapis absorbants pour couvercle de fûts de 200 litres
- Garde le couvercle et le sol propres
- Epaisseur du matériel : heavy
- Diamètre : 560 mm
- Capacité d'absorption : 36 I/UV





Tapis pour fûts Universel pour absorber les gouttes lors du transvasement des huiles, solvants ou autres produits chimiques non agressifs

→ CODE ART. 173-865-2D

UV = 25 Pce

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

€ 02.32.43.72.80

Supports pour rouleaux





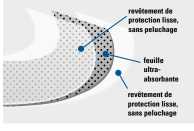


FEUILLES ET ROULEAUX ABSORBANTS AVEC FILM PE ÉTANCHE AUX LIQUIDES

- Le film PE étanche aux liquides revêtant la face inférieure de la feuille absorbante empêche les liquides de goutter ou de s'écouler. Ceci permet de maintenir les sols, établis et autres surfaces propres et antidérapants.
- Une couche de protection robuste et non pelucheuse sur la face supérieure de la feuille absorbante rend ces rouleaux et feuilles particulièrement résistants et permet également de marcher et de rouler dessus.
- L'épaisseur du matériau (heavy) assure une capacité d'absorption et une résistance à la déchirure maximales
- Idéal pour les longues durées d'utilisation
- Convient pour une utilisation universelle en production, dans les dépôts et les ateliers









Equipement	Feuilles absorbantes	Rouleau, étroit	Rouleau, large
Longueur à l'extérieur [m]	0,4	40,0	40,0
Largeur extérieure [mm]	400	400	800
Unité d'emballage (UE)	100 Pce	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	62	125	125
Code article	273-340-2D	273-341-2D	273-342-2D

ROULEAUX ABSORBANTS ET FEUILLES ABSORBANTES ECOSORB

- Absorption rapide de tous les liquides non agressifs
- En matériel recyclé écologique avec cœur en cellulose recyclée
- Sans peluchage et robuste grâce à son revêtement résistant renforcé sur les deux côtés
- Grâce à la cellulose très absorbante, parfaitement adapté pour l'absorption des solutions aqueuses
- La couleur grise dissimule visuellement les salissures pour une durée d'utilisation prolongée
- Résistant à la déchirure même en étant saturé
- Les rouleaux conviennent parfaitement pour couvrir de larges surfaces
- Adapté pour voies de circulation
- Très efficace grâce à une haute capacité d'absorption
- Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la longueur
- Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.

Equipement	Feuilles absorbantes	Rouleau
Longueur à l'extérieur [m]	0,48	38,00
Largeur extérieure [mm]	380	720
Unité d'emballage (UE)	100 Pce	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [I / unité]	110	163
Code article	201-675-2D	201-676-2D

Les rouleaux EcoSorb conviennent particulièrement pour la protection de grandes surfaces.





UNIVERSEL - CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU.



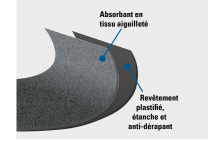
TAPIS ET ROULEAUX POUR VOIES DE CIRCULATION PIÉTONS/VÉHICULES

- Evitez les accidents et coûts de nettoyage
- Absorption de presque tous les liquides de manière fiable et permanente
- Les salissures dues, par exemple, aux traces d'huile ne sont pas transmises dans d'autres zones.
- Pour maintenir la propreté et la sécurité des voies de circulation pour piétons et véhicules
- La couleur grise camoufle les salissures
- Très résistant à l'usure, ne peluche pas
- Convient pour le passage régulier de chariots élévateurs et transpalettes
- Réduit la fatigue lors des travaux debout

ROULEAUX ABSORBANTS PROFESSIONAL SH PE

La face inférieure auto-adhésive et étanche aux liquides empêche la formation de plis et le glissement du tapis absorbant aiguilleté. Pour une sécurité maximale.

- La face supérieure de l'absorbant performant garantit un placement sûr et antidérapant, même en cas de salissures importantes.
- Même la poussière est liée par la surface de la fibre à pores ouverts.
- Grâce à sa face inférieure autocollante, l'absorbant peut également être posé sur des sols irréguliers et même sur des marches, sans pli et en gagnant du temps.
- Idéal pour l'installation sur les établis et autour des machines.
- Après utilisation, l'absorbant peut être enlevé sans laisser de résidus.
- Convient pour le passage régulier de chariots élévateurs et transpalettes
- Résistant, sans peluches et longue durée de vie grâce à sa résistance à l'abrasion
- Résistant aux solvants





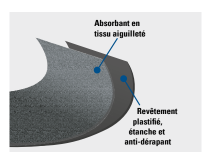
Le film PE auto-adhérent sur la face inférieure empêche les liquides absorbés de passer à travers l'absorbant et garde les sols propres.

Modèle	Professional avec film PE autocollant			
Version	Etroit	large		
Longueur à l'extérieur [m]	15	30		
Largeur extérieure [mm]	800	1000		
Unité d´emballage (UE)	rouleau(x)	rouleau(x)		
Capacité d'absorption [I / unité]	20	50		
Code article	265-655-2D	268-019-2D		



ROULEAUX ABSORBANTS « EXTRA »

- Convient pour le passage régulier de chariots élévateurs et transpalettes
- Résistant, sans peluches et longue durée de vie grâce à sa résistance à l'abrasion
- Résistant aux solvants







Le rouleau aiguilleté "Extra PE" avec revêtement anti-glisse en PE sur le côté inférieur résiste au passage des chariots élévateurs.



Rouleau de synthétique aiguilleté "Extra"



Le rouleau aiguilleté "Extra PE" avec revêtement antidérapant et imperméable empêche les liquides de pénétrer dans le sol.

Equipement	Extra-Light	Extra-Heavy	Extra PE, avec revêtements anti- glisse en PE	revêtements anti-	Extra PE, avec revêtements anti- glisse en PE
Longueur à l'extérieur [m]	100	50	15	30	30
Largeur extérieure [mm]	1000	1000	910	910	1000
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [I / unité]	200	150	50	92	50
Poids de surface [g/m²]	300	600	360	360	350
Code article	129-633-2D	129-634-2D	280-997-2D	280-996-2D	129-635-2D

TAPIS ET ROULEAUX "CLASSIQUE"

- Absorption particulièrement efficace
- Contrairement aux produits entièrement en fibres artificielles, ce matériau absorbe également des solutions aqueuses de manière rapide et efficace
- En fibres recyclées, résistantes aux solvants
- Bonne résistance à l'abrasion, pour une utilisation classique









Equipement	Classique, tapis	Classique, rouleaux	
Longueur à l'extérieur [m]	0,50	50,00	50,00
Largeur extérieure [mm]	500	500	1000
Unité d'emballage (UE)	50 Pce	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	38	75	150
Code article	123-093-2D	129-630-2D	129-632-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

€ 02.32.43.72.80

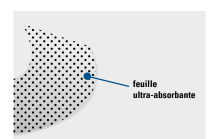
- Heavy: épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light: épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures



HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE



- Absorbant efficace en polypropylène avec une structure de fibres fines à pores ouverts des 2 côtés pour une absorption rapide des liquides écoulés
- Pour une utilisation rapide et simple en cas de fuite
- Idéal pour l'absorption de l'huile ou des carburants sur l'eau
- Continue à flotter sur l'eau même à saturation et reste résistant à la déchirure
- L'absorbant hydrophobe convient parfaitement pour une utilisation à l'extérieur, même sous la pluie.
- Idéal pour poser en dessous des machines ou pour essuyer les surfaces ou pièces souillées
- La couleur blanche facilite l'évaluation de l'état de saturation
- Les fibres de polypropylène haute qualité garantissent une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure



FEUILLES ABSORBANTES HYDROCARBURES ECONOMY SINGLE

Pratique jusque dans les moindres détails :

Les feuilles absorbantes (500 x 400 mm) sont prédécoupées au milieu dans le sens de la longueur. Vous pouvez ainsi facilement découper la dimension adaptée et n'utiliser que la quantité dont vous avez vraiment besoin.



liquides très rapidement et efficacement, pour une utilisation sur l'eau. Différentes tailles disponibles.

Equipement	Light	Light	Light	Heavy - sans perforation	Heavy	Heavy	
Longueur à l'extérieur [mm]	400	500	500	500	500	500	
Largeur extérieure [mm]	370	400	400	400	400	400	
Perforation	non	oui	oui	non	oui	oui	
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	100 Pce	200 Pce	100 Pce	50 Pce	100 Pce	
Capacité d'absorption [I / unité]	118	80	160	96	62	124	
Code article	177-881-2D	207-923-2D	175-018-2D	189-447-2D	207-922-2D	175-016-2D	

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures



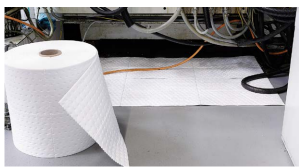


₹ WWW.DENIOS.FR/DENSORB

ROULEAUX HYDROCARBURES ECONOMY SINGLE

Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et dans la largeur tous les 43 cm.

- Les rouleaux conviennent parfaitement pour couvrir de grandes surfaces.
- Vous avez le choix entre 3 différentes largeurs, pour un maximum d'utilisations.



Rouleaux absorbants très efficaces pour hydrocarbures, pour une utilisation basique, idéals pour l'absorption en dessous des machines fuyantes, hydrofuges, largeur de $38,\,76$ ou $150\,\mathrm{cm}$

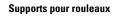


Equipement	Light, étroit	Light, étroit	Light, large	Light, étroit	Light, large	Light, extra large	Heavy, étroit	Heavy, étroit	Heavy, large	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	45	45	45	90	90	45	45	45	45	70
Largeur extérieure [mm]	380	380	760	380	760	1500	380	380	760	760
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	68	137	137	274	274	270	106	211	211	329
Code article	259-109-2D	173-859-2D	173-868-2D	173-863-2D	173-872-2D	178-454-2D	259-110-2D	173-860-2D	173-869-2D	259-108-2D

Barrages flottants pour les accidents sur les voies navigables













HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE



- Absorbant performant en combinaison avec une couche anti-peluches pour une longue durée d'utilisation
- La couche supplémentaire robuste en non-tissé sur la partie supérieure garantit une grande résistance à la déchirure et l'abrasion même en état saturé
- Grâce à une couche de protection, l'absorbant peut être utilisé de manière ciblée :
 - en tant que surface de protection lors des travaux de réparations, nettoyage ou d'entretien ainsi que sur les plans de travail, quand une surface lisse sans peluches est nécessaire (couche de protection vers le haut)
 - comme protection de sol ou sous des machines fuyantes où une absorption rapide des gouttes s'impose (couche de protection vers le bas)
- L'absorbant hydrophobe convient parfaitement pour une utilisation à l'extérieur, même sous la pluie.
- Continue à flotter sur l'eau même à saturation et reste résistant à la déchirure



FEUILLES ABSORBANTES HYDROCARBURES ECONOMY DOUBLE

Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.

Les feuilles absorbantes sont protégées à l'intérieur du carton distributeur et peuvent facilement être prélevées pour l'utilisation.





Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	146	96
Code article	243-805-2D	243-806-2D

ROULEAUX ABSORBANTS HYDROCARBURES ECONOMY DOUBLE

Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.

 Les rouleaux extra larges conviennent parfaitement pour couvrir de grandes surfaces.

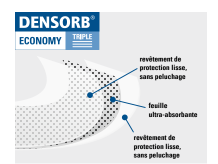


Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	90	90	45	45
Largeur extérieure [mm]	500	1000	500	1000
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	328	328	215	215
Code article	243-808-2D	243-809-2D	243-810-2D	243-811-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

- Absorbant efficace avec couches anti-peluches et grande résistance sur les deux côtés, pour les plus hautes exigences de propreté, durée d'utilisation, anti-déchirure et anti-usure
- Grande résistance mécanique pour une utilisation de longue durée, une résistance aux piétinements et aux accès par chariot
- Idéal comme protection des sols ou comme support sur des établis et surfaces de travail
- Sans peluche et ainsi optimal pour les utilisations et surfaces sensibles ou pour essuyer des surfaces avec des angles vifs
- Pas de résidu de tissu sur la surface, même quand l'absorbant est complètement saturé
- Faible risque de perte de gouttes grâce à l'excellente adhésion entre la surface des fibres et le liquide absorbé
- L'absorbant hydrophobe convient parfaitement pour une utilisation à l'extérieur, même sous la pluie.
- La couleur blanche facilite l'évaluation de l'état de saturation
- Continue à flotter sur l'eau même à saturation et reste résistant à la déchirure



FEUILLES ABSORBANTES HYDROCARBURES ECONOMY TRIPLE

Feuilles absorbantes résistantes à l'usure pour une absorption efficace des liquides



Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	100 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	70	100
Code article	248-911-2D	248-912-2D

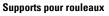
ROULEAUX ABSORBANTS HYDROCARBURES ECONOMY

Excellent pour couvrir de grandes surfaces



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	45	45	45	45
Largeur extérieure [mm]	380	760	380	760
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	60	120	85	170
Code article	248-903-2D	248-904-2D	248-905-2D	248-906-2D

Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures



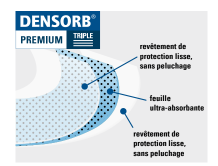




HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE



- Absorbant efficace avec couches anti-peluches et grande résistance sur les deux côtés, pour les plus hautes exigences de propreté, durée d'utilisation, anti-déchirure et anti-usure
- Sans peluche et ainsi optimal pour les utilisations et surfaces sensibles ou pour essuyer des surfaces avec des angles vifs
- Grande résistance mécanique pour une utilisation de longue durée, une résistance aux piétinements et aux accès par chariot
- Idéal comme protection des sols ou comme support sur des établis et surfaces de travail
- Pas de résidu de tissu sur la surface, même quand l'absorbant est complètement saturé
- Faible risque de perte de gouttes grâce à l'excellente adhésion entre la surface des fibres et le liquide absorbé



FEUILLES ABSORBANTES HYDROCARBURES PREMIUM TRIPLE

Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.

Livrées en carton distributeur pour une utilisation rapide et efficace



Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	161	101
Code article	219-428-2D	219-429-2D

ROULEAUX ABSORBANTS HYDROCARBURES PREMIUM TRIPLE

Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.

 Les rouleaux extra larges conviennent parfaitement pour couvrir de grandes surfaces.



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	90	90	45	45
Largeur extérieure [mm]	500	1000	500	1000
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	363	363	226	226
Code article	219-434-2D	219-435-2D	219-436-2D	219-437-2D

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

Supports pour rouleaux





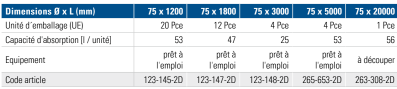


BOUDINS ET COUSSINS AVEC GRANDE CAPACITÉ DE RÉTENTION

- Le rembourrage par un polypropylène spécial garantit une excellente capacité d'absorption.
- Le liquide est absorbé de manière permanente pour une élimination des déchets rapide.
- L'absorbant hydrophobe convient parfaitement pour une utilisation à l'extérieur, même sous la pluie.
- Pour une utilisation permanente aux endroits où le risque de pertes de gouttes est élevé, comme par exemple sous les machines avec des fuites régulières ou lors des soutirages
- Continue à flotter sur l'eau même à saturation



- La forme en boudin est idéale pour circonscrire les fuites.
- La forme souple grâce à l'enveloppe extensible permet une mobilité optimale pour une utilisation à des endroits difficilement accessibles.







Boudins absorbants pour délimiter et absorber les fuites d'huiles

COUSSINS ABSORBANTS HYDROCARBURES

- Pour absorber des gouttelettes lors de fuites sous des tubes, valves, tuyaux hydrauliques, brides, endroits de liaison et robinets pour fûts
- Idéal pour une utilisation permanente par exemple lors des soutirages
- La forme souple grâce à l'enveloppe extensible permet une mobilité optimale pour une utilisation à des endroits difficilement accessibles.

Dimensions ext L x P (mm)	250 x 250	460 x 460
Unité d'emballage (UE)	30 Pce	16 Pce
Capacité d'absorption [I / unité]	49	85
Code article	123-132-2D	123-133-2D



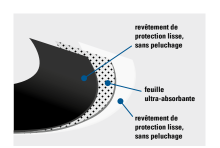
HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE



ROULEAUX LONG LIFE OUTDOOR

Absorbant particulièrement robuste et résistant pour l'extérieur pour protéger le sol contre les fuites d'huile, de carburant et d'autres liquides à base d'hydrocarbures.

- Constitué de trois couches :
 - 1. Une robuste couche résistante aux UV sur la face supérieure, pour une plus grande longévité des rouleaux.
 - 2. Absorbant performant, en blanc, haute épaisseur de matériel pour une absorption rapide.
 - 3. Une couche plastique sur la face inférieure imperméabilise l'absorbant et empêche le liquide d'atteindre le sol.
- Largeur de rouleaux adaptée pour les voies ferrées
- La couche supérieure résistante à la déchirure permet également de marcher sur le véhicule et de le conduire.
- Idéal pour les travaux de réparation et d'entretien extérieurs





La face inférieure imperméable offre une sécurité supplémentaire : idéale quand le sol doit être protégé des infiltrations provenant d'égouttures ou de suintements de liquides.



Utilisation sur voie ferrée : le tapis large s'insère précisément entre deux rails. Le tapis étroit permet de protéger les bas-côtés.



Equipement	Etroit	Large
Longueur à l'extérieur [m]	24	24
Largeur extérieure [m]	0,45	1,45
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	106	170
Code article	267-665-2D	267-664-2D



Utilisation comme surface de pose, pour la protection des sols : les tapis Outdoor absorbent l'huile mais pas l'eau.

BARRAGES ABSORBANTS POUR HUILES

Les barrages DENSORB sont hydrofuges et flottent à la surface des eaux sans ou à faible courant. La capacité flottante est également maintenue à saturation.

- Pour la délimitation et absorption rapide des huiles et carburants sur les surfaces d'eau
- Pour une utilisation sur les lacs, étangs, fleuves, zones portuaires etc.
- Version très robuste pour éviter des dommages lors de la récupération des barrages
- Absorption efficace par exemple d'huiles de moteur, gazole, fioul, huile de coupe, huile végétale, solvants à base d'hydrocarbures etc.
- La couleur facilite l'évaluation de l'état de saturation
- Conception approuvée avec filet résistant et enveloppe intérieure robuste remplie de polypropylène
- Avec câble de traction, crochets type mousqueton et anneaux pour la fixation des barrières entre elles.



Absorbants DENSORB pour les utilisations à la surface des eaux

Dimensions Ø x L (mm)	130 x 3000	200 x 3000	200 x 6000
Equipement	avec remplissage en polypropylène	avec remplissage en polypropylène	avec remplissage en polypropylène
Unité d'emballage (UE)	4 Pce	4 Pce	2 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	123	316	316
Code article	128-555-2D	128-553-2D	181-568-2D





Différents éléments peuvent être attachés les uns aux autres grâce aux mousquetons. Ils forment alors un barrage aussi long que nécessaire, avec des chevauchements de sécurité aux extrémités.

BARRIÈRES POUR HUILE

HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE



Barrages pour huiles pour la délimitation sûre et efficace des huiles, essence, gazole et autres produits à base d'hydrocarbures sur des zones d'eaux libres, calmes et courantes.

Les barrages anti-huile DENSORB sont disponibles en plusieurs tailles et différentes versions techniques pour différentes applications. Sélectionnez le modèle de barrière anti-pollution adapté au type de cours d'eau concerné.

	Combiné barrages	E	COLINE			AERO		RO
	de confinement et d'absorption pour huiles	250	400	450	500	Kit professionnel	350	600
Rivière		1				1		
Station d'épuration	1	1	1			1	1	
Fleuve de taille moyenne			1	1		1	1	
Canal	1		1	1	1	1	1	1
Lac	✓		1	1	1	1	1	1
Fleuve de grande taille				1	1	1	1	1
Port	1			1	1	1	1	1
Rive protégée					/			1

Sélectionnez ici le type de barrage pour huiles qui correspond à vos besoins.

	Durée de fon	ctionnement	Capacité de			Avec effet
	Temporaire- ment limité	Permanent	charge (tissu/ raccord)	Confort	Elément flotteur	d'aspi- ration
Combiné barrages de confinement et d'absorption pour huiles	1		Faible	Tout simple- ment	Verrouillage de l'aspiration	1
ECOLINE	1		Elevée	Standard	Produits solides	
Kit professionnel	1	1	Extrêmement haute	Exclusivité	Produits solides	
AERO	1	1	Extrêmement haute	Exclusivité	Remplissage d'air	

Choisissez la longueur de votre barrière contre les huiles dépendant de la largeur et vitesse de courant du fleuve. Les longueurs indiquées représentent des valeurs indicatives théoriques.

Largeur de	Vitesse du courant en m/s				
la rivière en m	0 - 0,5	0,5 - 1,0	1,0 - 1,5	1,5 - 2,0	
5	10 m	10 m	15 m	20 m	
10	15 m	20 m	30 m	40 m	
15	25 m	30 m	45 m	60 m	
20	30 m	40 m	60 m	80 m	
25	40 m	50 m	75 m	100 m	
30	45 m	60 m	90 m	120 m	
35	55 m	70 m	105 m	140 m	
40	60 m	80 m	120 m	160 m	
45	70 m	90 m	135 m	180 m	
50	75 m	100 m	150 m	200 m	
55	85 m	110 m	165 m	220 m	
60	90 m	120 m	180 m	240 m	
65	100 m	130 m	195 m	260 m	
70	105 m	140 m	210 m	280 m	

BARRIÈRES POUR HUILE - COMBINAISON

Barrage de confinement/absorption composé d'un tablier plongeur et de 4 barrages absorbants DENSORB

- Combinaison entre des barrages absorbants anti-huiles et jupes plongeantes en plastique
- Les jupes plongeantes servent de barrière afin de guider les liquides flottants vers les barrages pour huiles.
- Grâce au système de raccord rapide, avec fermeture velcro, il est possible d'assembler autant de barrières que vous souhaitez.
- Couleurs de signalisation pour une bonne visibilité même lors de
- mauvais temps
- L'ensemble de la combinaison fait 12 mètres de long, 30 cm de haut et 18 cm de profondeur.
- Avec sangles à boucles pour la fixation des barrages avec les jupes plongeantes et la combinaison de plusieurs barrières par mousquetons.
- Absorbants très efficaces à base de polypropylène





Version	Barrage de confinement/absorption composé d'un tablier plongeur et de 4 barrages absorbants DENSORB
Largeur extérieure [mm]	300
Code article	215-814-2D
Accessoires	Kit d'échange de barrages d'huile 300 x 13 cm
Unité d'emballage (UE)	4 Pce
Code article	128-555-2D



Vous avez des questions sur le choix de la barrière anti-huile qui vous convient le mieux ? Ou souhaitez-vous recevoir une offre personnalisée ? Appelez-nous, nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.

Numéro de téléphone : 02.32.43.72.80

BARRAGES POUR HUILES ECOLINE

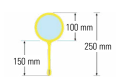
Barrières d'hydrocarbures à déploiement rapide pour une utilisation temporaire, par exemple après des déversements d'hydrocarbures sur des cours d'eau ou pour éviter des accidents lors de travaux de construction

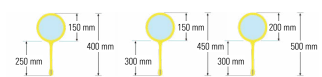
- Tissu spécial soudé, robuste et étanche avec des éléments flottants intérieurs
- Utilisation flexible et multifonctionnelle
- La barrière flottante, le distributeur et l'embout peuvent être reliés les uns aux autres grâce à des raccords rapides intégrés et faciles à utiliser en aluminium avec verrouillage intégré. Ainsi, il est possible d'assembler autant de barrières flottantes que nécessaire.
- Couleurs de signalisation pour une bonne visibilité même lors de mauvais temps
- Tabliers plongeurs avec chaîne de fixation en acier galvanisé pour éviter le passage des produits en dessous.



Les barrages pour huiles ECOLINE se combinent rapidement en autant d'éléments que nécessaires, permettant ainsi de circonscrire une large étendue.







Domaine d'utilisation	Ruisseaux	, petits fleuvo d'épuration		usées, rivi	d'épuration ière de taille canaux, lacs	moyenne,	Fleuves, canaux, lacs, ports	Fleuves, ca zones por zones côti agit	tuaires et ières non
Largeur extérieure [mm]	250	250	250	400	400	400	450	500	500
Longueur à l'extérieur [m]	5,0	10,0	15,0	5,0	10,0	15,0	15,0	10,0	15,0
Code article	267-955-2D	267-956-2D	215-800-2D	267-957-2D	267-958-2D	215-802-2D	215-803-2D	267-959-2D	215-804-2D
Accessoires									
Code article Élément répartiteur	215-809-2D	215-809-2D	215-809-2D	215-810-2D	215-810-2D	215-810-2D	215-811-2D	215-812-2D	215-812-2D
Code article Élément terminal	215-805-2D	215-805-2D	215-805-2D	215-806-2D	215-806-2D	215-806-2D	215-807-2D	215-808-2D	215-808-2D



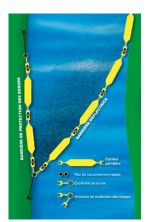
Accessoires : Elément terminal



Accessoires : Élément répartiteur



Principe de montage d'un barrage pour huiles DENIOS



Accessoires	Code article
Ancrage au sol 1,8 x 100 cm	261-508-2D
Marteau de forgeron 3 kg	267-965-2D
Câble flottant, 5 m, trois torons torsadés, en PP, noir, extensible à volonté, ne durcit pas	267-964-2D
Set de fixation murale avec 2 embouts coulissants et 2 rails muraux, pour toutes les dimensions	265-660-2D

Schéma de montage d'un barrage pour huiles composé de plusieurs segments, de deux pièces d'extrémité et d'une pièce de distribution

La barrière déflectrice est rétractée contre le flux selon un angle défini en fonction de la vitesse du courant et forme ainsi la barrière proprement dite. La barrière de protection des berges empêche la pollution dans la zone des berges. Des embouts de rive et des dispositifs de tension spéciaux fixent la barrière contre les huiles dans la position souhaitée et créent une zone de travail sûre pour absorber les polluants sur l'eau.

BARRIÈRES POUR HUILE

HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE



ENSEMBLE BARRAGES POUR HUILES PROFESSIONAL

Ce kit d'absorbants anti-pollution est composé de barrières à huile réutilisables à déploiement rapide, d'absorbants d'hydrocarbures et d'accessoires pratiques pour les utilisations en cas d'urgence à tout endroit.

- Pour le confinement professionnel et l'absorption des fuites d'hydrocarbures sur les surfaces d'eau, par ex. voies navigables, ports, bassins de rétention, etc.
- Ce kit assure en cas d'incident sur des étendues d'eau stagnantes ou à faible courant (< 1,3 m/s) un barrage anti-huile mobile pouvant être rapidement mis en place avec peu d'effort et un minimum de personnel.
- Les poids de lestage intégrés au tablier plongeur assurent la stabilité de la position flottante verticale du barrage, même en présence de courant.
- Composé d'un tissu spécial de haute qualité avec un poids de base extrêmement élevé de 900 g/m².

- La barrière, le distributeur et l'embout peuvent être reliés les uns aux autres grâce à des raccords rapides intégrés et faciles à utiliser en aluminium avec verrouillage intégré. Le kit d'extension permet d'assembler autant de barrières que nécessaire.
- Couleurs de signalisation pour une bonne visibilité même lors de mauvais temps





Contenu:

2 barrières d'huiles de 5 m 4 liaisons rapides

2 raccordements aux rives, simple 1 raccordement aux rives, double 10 ancrages au sol 1000 x 18 mm 3 cordes flottantes 15 m 1 marteau de forgeron 3 kg 10 sacs-poubelle 5 barrages absorbants 60 x 20 cm

20 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 5 paires de gants de protection 1 box de stockage 1210 x 785 x 780 mm

Set de barrages complet pour huiles en box de stockage résistant aux intempéries

₹ CODE ART. 201-653-2D

BARRIÈRES CONTRE HYDROCARBURES AERO

Barrière d'huile innovante pour le remplissage d'air pour les opérations d'urgence mobiles et les concepts de protection fixes et permanents.

- Encombrement minimum lors du stockage et du transport grâce au remplissage d'air.
- Grâce à leur résistance à la traction exceptionnellement élevée, les barrières à huile AERO ont une capacité de charge élevée et sont adaptées aux situations d'utilisation extrêmes, telles que les forts courants et vents.
- Composé d'un tissu spécial de haute qualité avec un poids de base extrêmement élevé de 900 g/m².
- Poids de lestage étanches soudés dans le tablier de plongée.
- La barrière, le distributeur et l'embout peuvent être reliés les uns aux autres grâce à des raccords rapides intégrés et faciles à utiliser en aluminium avec verrouillage intégré. Ainsi, il est possible d'assembler autant de barrières que nécessaire.
- Utilisation flexible et multifonctionnelle.
- Couleurs de signalisation pour une bonne visibilité même lors de mauvais temps.
- Les barrières anti-huile Aero sont immédiatement prêtes à l'emploi. De nombreux accessoires sont disponibles en option pour s'adapter aux besoins pour une utilisation et une fixation aisées.



Domaine d'utilisation	Moyennes et grandes rivièro des eaux usées, can	Canaux, lacs, grandes rivières, ports, zones côtières tranquilles	
Equipement	350L	350L	600L
Longueur à l'extérieur [m]	5,0	10,0	10,0
Hauteur extérieure [mm]	460	460	700
Diamètre [mm]	400	480	480
Code article	267-960-2D	267-961-2D	267-963-2D
Accessoires			
Code article Embout de fixation	278-505-2D	278-505-2D	278-506-2D
Code article Dispositif de remplissage avec réducteur de pression, flexible et adaptateur de remplissage pour un fonctionnement autonome et indépendant de l'énergie.	267-966-2D	267-966-2D	267-966-2D
Code article Ventilateur puissant pour le remplissage et la vidange de la barrière à huile Aero, complet avec flexible et adaptateur.	267-967-2D	267-967-2D	267-967-2D

BANDES ABSORBANTES POUR HUILES

- Pour éliminer les films d'huile à la surface des eaux
- Absorption efficace par exemple d'huiles de moteur, gazole, fioul, huile de coupe, huile végétale, solvants à base d'hydrocarbures etc.
- Avec câble de traction
- Continue à flotter sur l'eau même à saturation
- La couleur facilite l'évaluation de l'état de saturation
- Possibilité de réduire la longueur

Bandes d'absorption d'huiles, possibilité de relever la longueur,

→ CODE ART. 170-342-2D





CUBES D'ABSORPTION D'HUILE

- Idéal pour l'utilisation permanente sur les surfaces d'eau, même lors d'une vitesse de courant assez élevée
- Pour toutes les surfaces d'eau, stations d'épuration, zones portuaires, bassins portuaires, etc.







BOUDINS D'ABSORPTION D'HYDROCARBURES, POUR FOSSES

- Pour absorber des huiles, carburants etc. dans des puits, des égouts, tubes ou cuves
- Absorbant performant avec filet en nylon robuste
- Pour les zones difficilement accessibles
- Absorption efficace par exemple d'huiles de moteur, gazole, fioul, huile de coupe, huile végétale, solvants à base d'hydrocarbures etc.

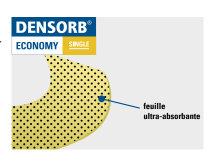
Dimensions Ø x L (mm)	200 x 600
Unité d'emballage (UE)	10 Pce
Capacité d'absorption [I / unité]	129
Code article	128-556-2D



SPÉCIAL - POUR ACIDES, BASES, SOLVANTS ET PRODUITS CHIMIQUES INCONNUS



- Absorption efficace des liquides grâce à sa conception hydrophile
- La couleur jaune signalise un danger potentiel et rend les liquides absorbés bien visibles.
- Le matériel résiste aux produits chimiques, pas de décomposition ou réaction dangereuse lors du contact avec des produits corrosifs (voir liste de compatibilité)
- Pour une utilisation rapide et simple en cas de fuite
- Convient comme support lors des travaux de nettoyage, d'entretien et de réparation
- Idéal par exemple en laboratoire pour poser en dessous des machines ou pour essuyer les surfaces ou récipients souillés
- Grâce au marquage spécial, la stabilité et la résistance sont assurées.
- Faible risque de perte de gouttes grâce à l'excellente adhésion entre la surface des fibres et le liquide absorbé
- Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.



FEUILLES ABSORBANTES SPÉCIAL ECONOMY SINGLE

Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.



Les feuilles absorbantes (400 x 500 mm) sont prédécoupées en ligne continue au milieu, pour faciliter la découpe de la quantité nécessaire, lors des petites fuites.



Les feuilles absorbantes pour produits chimiques absorbent les fuites de liquides très rapidement et efficacement, la couleur jaune signalise des dangers potentiels, différentes tailles sont disponibles

Equipement	Light	Light	Light	Heavy	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	400	500	500	500	500
Largeur extérieure [mm]	370	400	400	400	400
Perforation	non	oui	oui	oui	oui
Unité d´emballage (UE)	200 Pce	100 Pce	200 Pce	50 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [I / unité]	118	80	160	62	124
Code article	177-886-2D	207-917-2D	175-019-2D	207-919-2D	175-020-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

Ne cherchez plus, trouvez! Avec le guide d'achat absorbants.



₹ WWW.DENIOS.FR/DENSORB

ROULEAUX SPÉCIAL ECONOMY SINGLE

- Les rouleaux conviennent parfaitement pour couvrir de larges surfaces.
- Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur centre et sur la largeur.





Rouleaux absorbants très efficaces pour produits chimiques, pour une utilisation basique, idéals pour l'absorption lors des opérations de transvasement, pour couvrir de larges surfaces, largeur de 38 ou 76 cm

Equipement	Light, étroit	Light, étroit	Light, large	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, étroit	Heavy, large	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	45	45	45	90	90	45	45	45	70
Largeur extérieure [mm]	380	380	760	380	760	380	380	760	760
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	68	137	137	274	274	106	211	211	329
Code article	259-112-2D	207-914-2D	207-915-2D	173-864-2D	173-873-2D	259-113-2D	173-861-2D	173-870-2D	259-111-2D

Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides

Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

Supports pour rouleaux

₹ À PARTIR DE LA P. 36





SPÉCIAL - POUR ACIDES, BASES, SOLVANTS ET PRODUITS CHIMIQUES INCONNUS

- Absorbant performant en combinaison avec une couche anti-peluches pour une longue durée d'utilisation
- Convient pour les zones de stockage et d'utilisation de produits chimiques agressifs
- La couche supplémentaire robuste en non-tissé sur la partie supérieure garantit une grande résistance à la déchirure et l'abrasion même en état saturé
- Grâce à une couche de protection, l'absorbant peut être utilisé de manière ciblée :
 - en tant que surface de protection lors des travaux de réparation, de nettoyage ou d'entretien ainsi que sur les plans de travail, quand une surface lisse sans peluches est nécessaire (couche de protection vers le haut)
 - deuxièmement comme protection de sol ou sous des machines fuyantes où une absorption rapide des gouttes s'impose (couche de protection vers le bas)
- L'absorbant résiste aux produits chimiques, pas de décomposition ou réaction dangereuse lors du contact avec des produits corrosifs (voir liste de compatibilité)
- Utilisation universelle en laboratoire, production et atelier

ROULEAUX ABSORBANTS SPÉCIAL ECONOMY DOUBLE

- Les rouleaux extra larges conviennent parfaitement pour couvrir de grandes surfaces.
- Pour une utilisation économique, les rouleaux sont perforés en leur

centre et sur la largeur.



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	90	90	45	45
Largeur extérieure [mm]	500	1000	500	1000
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)	2 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	328	328	215	215
Code article	243-815-2D	243-816-2D	243-817-2D	243-818-2D

ROULEAUX ABSORBANTS SPÉCIAL ECONOMY DOUBLE

DENSORB

protection lisse,

sans peluchage

feuille

ECONOMY

- Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.
- Livrées en carton distributeur pour une utilisation rapide et efficace



Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	200 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	146	96
Code article	243-812-2D	243-814-2D

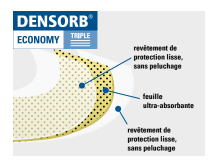
Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

€ 02.32.43.72.80

- Heavy: épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light: épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures



- Absorbant efficace avec couches anti-peluches et grande résistance sur les deux côtés, pour les plus hautes exigences de propreté, durée d'utilisation, anti-déchirure et antiusure
- La couleur jaune signalise un danger potentiel et rend les liquides absorbés bien visibles.
- Le matériel résiste aux produits chimiques, pas de décomposition ou réaction dangereuse lors du contact avec des produits corrosifs (voir liste de compatibilité)
- Idéal pour une utilisation en laboratoire, par exemple pour protéger les sols et comme surface sur des plans de travail
- Grande résistance mécanique pour une utilisation de longue durée, une résistance aux piétinements et aux accès par chariot
- Sans peluche et ainsi optimal pour les utilisations et surfaces sensibles ou pour essuyer des surfaces avec des angles vifs
- Faible risque de perte de gouttes grâce à l'excellente adhésion entre la surface des fibres et le liquide absorbé



ROULEAUX ABSORBANTS SPÉCIAL ECONOMY TRIPLE



Rouleaux	Light, étroit	Light, large	Heavy, étroit	Heavy, large
Longueur à l'extérieur [m]	45	45	45	45
Largeur extérieure [mm]	380	760	380	760
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Capacité d'absorption [l / unité]	60	120	85	170
Code article	256-710-2D	256-711-2D	256-712-2D	256-713-2D

FEUILLES ABSORBANTES SPÉCIAL ECONOMY TRIPLE

 Feuilles absorbantes résistantes à l'usure pour une absorption efficace des produits chimiques par exemple en laboratoire



Feuilles absorbantes	Light	Heavy
Longueur à l'extérieur [mm]	500	500
Largeur extérieure [mm]	400	400
Unité d'emballage (UE)	100 Pce	100 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	70	100
Code article	256-714-2D	256-715-2D

- Heavy : épaisseur double, pour des quantités importantes de liquides
- Light : épaisseur simple, pour petites fuites et égouttures

Kit d'absorbants mobile

DENSORB Caddy Extra Large

→ À PARTIR DE LA P. 45





SPÉCIAL - POUR ACIDES, BASES, SOLVANTS ET PRODUITS CHIMIQUES INCONNUS



ABSORBANTS REMPLIS AVEC GRANDE CAPACITÉ DE RÉTENTION

Le rembourrage par un polypropylène spécial garantit une excellente capacité d'absorption. Le liquide est absorbé de manière permanente pour une élimination des déchets rapide.

- Le choix sécurisé au cas où la nature des liquides est inconnue.
- Chimiquement inerte, pour une absorption de produits chimiques agressifs
- Pour une utilisation permanente aux endroits où le risque de pertes
- de gouttes est élevé, comme par exemple sous les machines avec des fuites régulières ou lors des soutirages
- Absorption efficace des liquides grâce à sa conception hydrophile

BOUDINS ABSORBANTS SPÉCIAL

- La forme en boudin est idéale pour circonscrire les fuites.
- La forme souple grâce à l'enveloppe extensible permet une mobilité optimale pour une utilisation à des endroits difficilement accessibles.





Boudins de la gamme Spécial pour limiter les liquides polluants en cas d'accident et feuilles absorbantes Spécial pour absorber les liquides

Dimensions Ø x L (mm)	75 x 1200	75 x 1800	75 x 3000	80 x 5000	75 x 20000
Unité d'emballage (UE)	20 Pce	12 Pce	4 Pce	4 Pce	1 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	53	47	25	53	56
Equipement	prêt à l'emploi	prêt à l'emploi	prêt à l'emploi	prêt à l'emploi	à découper
Code article	123-150-2D	123-151-2D	123-152-2D	265-654-2D	263-309-2D

COUSSINS ABSORBANTS SPÉCIAL

- Pour une utilisation permanente aux endroits où le risque de pertes de gouttes est élevé, comme par exemple sous les machines avec des fuites régulières ou lors des soutirages
- Pour absorber des gouttelettes lors de fuites sous des tubes, valves, tuyaux hydrauliques, brides, endroits de liaison et robinets pour fûts
- La forme souple grâce à l'enveloppe extensible permet une mobilité optimale pour une utilisation à des endroits difficilement accessibles.
- Très haute capacité d'absorption

Dimensions ext L x P (mm)	250 x 250	460 x 460
Unité d´emballage (UE)	30 Pce	16 Pce
Capacité d'absorption [l / unité]	49	85
Code article	123-136-2D	123-137-2D



Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

€ 02.32.43.72.80

 Kit d'absorbants mobile DENSORB Caddy Extra Large







ABSORBANTS VARIOFORM

Utilisations multiples, comme rouleau, feuille, boudin et chiffon

- Idéal pour une utilisation quotidienne, pour l'entretien et les réparations et pour l'absorption des fuites inattendues
- Fibres de polypropylène de haute qualité et non-tissé robustes, pour une grande résistance à l'abrasion et à la déchirure
- Les dimensions compactes permettent la mise à disposition de l'absorbant sur de nombreux lieux d'utilisation : établi, véhicule de montage, camion, chariot élévateur, etc.









Livraison en carton distributeur pour une utilisation rapide et à des endroits d'utilisation flexibles



Absorbants Varioform en trois versions Universel, Spécial et Hydrocarbures (depuis la gauche) en cartons distributeurs pratiques	

Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Dimensions ext L x P (mm)	15000 x 480	15000 x 480	15000 x 480
Capacité d'absorption [l / unité]	29	29	29
Code article	181-147-2D	181-146-2D	181-148-2D

			1	5 m de l	ongu	eur 1	totale					-
			4		0	-	0	0		0	0	0
E	0 0		0/	. 6	0	0	0	0	0		0 5	
36 cm		./-		0	n	0	to	9	9	0	ø	0
36 24 cm	/	.//-		6 0	69	0	t) t)	0	0	0	0	. 1
	43 cr		; j									
	!	86	i cm			i						
				129 cm							!	

Grâce au multiple prédécoupage dans le sens de la longueur et de la largeur, il est facile de découper le format adapté à chaque situation.

Vous avez le choix entre trois versions:

HUILE	absorbe l'huile et repousse l'eau
UNIVERSEL	absorbe l'huile, l'eau et autres produits chimiques
SPÉCIAL	absorbe les acides, les bases et autres produits chimiques agressifs

SUPPORTS POUR ROULEAUX ET FIXATIONS MURALES



Support pour rouleaux, peut être utilisé comme support stationnaire, avec lame de découpe, dimensions L x P x H (mm): 500 x 430 x 360

→ CODE ART. 116-579-2D



Support à rouleau mobile avec rail de découpe et support pour sacs poubelle, dim. L x P x H (mm): 490 x 720 x 1070

→ CODE ART. 116-578-2D



Support à rouleau avec rail de découpe, dim. L x P x H (mm) : 440 x 385 x 880

 € CODE ART. 116-637-2D



Support sur roulettes télescopique pour rouleaux avec une largeur de 76 à 100 cm, dimensions extérieures L x P x H (mm) : 1100 x 300 x 1060

→ CODE ART. 256-716-2D

POUR LES ROULEAUX D'UNE LARGEUR ALLANT JUSQU'À 38 CM

- Poignée ergonomique et pneus pleins en caoutchouc à roulement fluide pour des manœuvres aisées et sécurisées
- Suspension rapide et simple des roues
- Anti-corrosion et facile à nettoyer
- Boîtier résistant et robuste en polyéthylène respectueux de l'environnement : ultra-résistant aux huiles, acides, solutions alcalines et autres substances agressives

Dévidoir mobile, dimensions I x p x h (mm) : 600 x 470 x 1000

→ CODE ART. 251-113-2D





POUR LES ROULEAUX D'UNE LARGEUR JUSQU'À 80 CM

- Support de rouleaux pour industrie et atelier
- Avec rail de découpeAu choix : montage mural ou installation sur pieds
- Dimensions L x P x H (mm): 880 x 460 x 630



Support pour rouleaux de 80 cm de large, version stationnaire

→ CODE ART. 136-487-2D

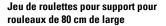


Support pour rouleaux de 80 cm de large pour une fixation murale.

PENSEZ-Y

Accessoire en option : cuvette de stockage, par exemple pour les gants de sécurité et les lunettes de protection, dimensions L x P x H (mm) : $390 \times 180 \times 85$

₹ CODE ART. 250-263-2D



⇒ CODE ART. 136-489-2D





Prix actuels sur www.denios.fr Numéro de téléphone : 02.32.43.72.80

BOX POUR ABSORBANTS DENSORB®

- Mettez à disposition les absorbants DENSORB pour permettre une utilisation rapide, propre et efficace.
- Grandes portes pour un accès aisé aux absorbants, au choix pour rouleaux ou feuilles absorbantes
- Fermeture aimantée pour une ouverture rapide et une fermeture étanche pour garantir la propreté du contenu
- Construction robuste en plastique, très résistante et anti-corrosion
- Vous avez le choix entre stationnaire ou mobile

les absorbants sur les différents lieux d'utilisation.

Sie haben die Wahl zwischen 3 Ausführungen:

 ÖL
 für Öle und Kraftstoffe, wasserabweisend

 UNIVERSAL
 für Öle, Emulsionen, Lösungsmittel und schwache Chemikalien

 SPEZIAL
 für Säuren, Laugen und aggressive Chemikalien

Le chariot absorbant DENSORB® Caddy permet d'amener rapidement

Les kits et armoires d'absorbants DENSORB® trouvent facilement leur place grâce à leurs dimensions compactes pour une mise à disposition des absorbants permanente et efficace.



Réserve d'absorbants DENSORB Station S (version pour HUILES), aux dimensions particulièrement compactes, porte incluant un porte-documents transparent à l'intérieur



Contenu

1 rouleau absorbant 90 m x 76 cm avec axe de suspension

2 x 200 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 1 étagère, acier galvanisé

Réserve d'absorbants DENSORB Station L, avec un large assortiment, 2 portes, ainsi qu'un porte-documents transparent sur une des parois intérieures



Kit d'absorbants en DENSORB Caddy (version Spécial), avec roulettes en caoutchouc plein pour assurer la mobilité des interventions

Modèle	Stat	ion S DENSO	RB*	Station L DENSORB®			Caddy DENSORB*			
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	
Capacité d'absorption [I / unité]	228	228	228	457	457	457	228	228	228	
Dimensions ext L x P x H (mm)	6	640 x 600 x 1130		6	640 x 1200 x 1130			820 x 700 x 1300		
Code article	217-042-2D	217-043-2D	217-044-2D	217-218-2D	217-219-2D	217-220-2D	217-039-2D	217-040-2D	217-041-2D	
Accessoires										
Code article 2 rouleaux de rechange d'absorbants, 45 m	173-859-2D	173-862-2D	207-914-2D	_	-	_	173-859-2D	173-862-2D	207-914-2D	
Code article 1 rouleau de rechange d'absorbants, 90 m	-	-	-	173-872-2D	173-871-2D	173-873-2D	-	-	-	
Code article 200 feuilles absorbantes en recharge	-	-	-	175-018-2D	175-014-2D	175-019-2D	-	-	-	
Code article 100 feuilles absorbantes en recharge	207-923-2D	207-920-2D	207-917-2D	-	_	-	207-923-2D	207-920-2D	207-917-2D	

KITS D'INTERVENTION DENSORB®

KIT ABSORBANTS SPECIAL POUR LES ACCIDENTS IMPLIQUANT DES PRODUITS CHIMIQUES

Spécialement adapté pour les fuites de liquides agressifs

 Contient des absorbants classiques ainsi que des absorbants pour produits chimiques et acides

Avec EPI pour une intervention sécurisée lors des fuites

Idéal pour une utilisation mobile, pour intervenir rapidement en cas de fuite.



40 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 3 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

2 x 400 g de granulés pour produits chimiques et acides 1 paire de lunettes-masque de type V-Maxx

1 paire de gants de protection chimique

1 demi-masque de type 6000

1 combinaison de protection contre les produits chimiques de type 4, 5, 6 Listes de compatibilité de produits chimiques





Utilisation DENSORB	Spécial
Capacité d'absorption [I / unité]	42
Dimensions ext L x P x H (mm)	610 x 400 x 290
Poids [kg]	10
Code article	163-776-2D
Accessoires	
Code article Set de recharge	200-211-2D

LA FORMATION DENIOS « GESTION DES FUITES ET DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS »

APPRENEZ AVEC LES EXPERTS!

Appliquez votre savoir-faire

Entraînez-vous pour apprendre le comportement adapté en cas d'incident et évitez les risques et coûts incalculables. La formation "Gestion des fuites et déversements accidentels" explique à vos utilisateurs les mesures de prévention anti-pollution à mener et la bonne utilisation des kits d'absorbants DENSORB pour l'absorption et élimination des fuites de liquides. Les participants se sentent plus en sécurité en étant prêts à faire face à une situation d'urgence. Ce séminaire fait partie de la prévention en cas d'urgence selon la norme ISO 14001:2015 Chap. 8.2.



CONTENU DE LA FORMATION :

Sauver la planète : la pollution

Les lois en vigueur : françaises et européennes

Les formes de pollution : eau / sol / air

L'expérience de Franklin : produit hydrophobe / hydrophile

Une dépollution difficile

UTILISATION DES ABSORBANTS :

Les solutions de rétention : bacs acier / souples / réutilisables

Barrages et obturateurs : tapis étanches / bouche canalisations

Absorbants DENSORB: feuilles / coussins / boudins / kits d'urgence / granulés

Mise en situation de déversements de produits polluants dans un bac de rétention amovible

Date: Sur demande

Lieu: Dans votre société ou pendant une journée sur l'environnement

organisée à l'extérieur par DENIOS Academy

Frais de participation : 600 € H.T. / groupe env. 2 heures Durée:



→ 06.80.88.00.15

⇒ CODE ART. 211-123-2D





	Caractéristiques				Applications						
Kits d'absorbants anti-pollution DENSORB" - Matrice de fonctions	A l'exté- rieur	Portable (max. 10 kg)	Sur pied	Avec roulettes	Verrouil- lable	Avec granulés	Kit de recharge disponible				Page
		Capac	ité d'abs	orption ju	squ'à 100	litres					
Kit mobile en caisse compacte		✓			✓		✓	✓	✓	✓	42
Kit d'absorbants Spécial pour les acci- dents impliquant des produits chimiques		✓	✓		/		1	1	1	1	38
Kit d'absorbants antipollution en sac transparent		✓						✓	1	1	40
Sacoche d'intervention imperméable	✓	✓					✓	✓	✓	1	41
Kit d'intervention en sac de transport transparent		✓						1	✓	1	40
Kit d'intervention en sac de transport robuste		✓					1	1	1	1	41
Kit d'urgence absorbant dans un bac gerbable Euro		1	1		1		1	1	1	1	42
Kit d'absorbants dans une caisse pliante rouge		✓	✓		✓		✓	✓	1	✓	43
Set mobile en robuste box de transport		✓	✓		✓		✓	1	✓	1	43
Kit d'intervention d'urgence en box sur roulettes transparent		✓	✓		✓		✓	✓	✓	✓	43
Kit d'absorbants anti-pollution mobile DENSORB Caddy Small			✓	1			✓	✓	✓	✓	44
Kit d'intervention d'urgence en chariot, petit modèle			✓	✓	✓		✓	✓	1	✓	46
Kit d'intervention en chariot, grand modèle			✓	✓	✓		✓	✓	✓	1	46
Ensemble de barrages pour huiles PROFESSIONAL	✓		✓		✓				1		27
		Capac	ité d'abs	orption ju	squ'à 20 0	litres					
Kit d'absorbants mobile DENSORB Caddy Medium			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	45
Kit d'absorbants mobile DENSORB Caddy Extra Large			✓	1		✓	/	1	1	1	45
Kit d'absorbant anti-pollution en caisse sur roulettes, B12	/		✓	1			✓	1	1	1	47
Kit anti-pollution en fût S 170	✓		✓				✓	✓	✓	1	47
Kit d'intervention en coffret à couvercle			✓	1		✓	/	1	1	1	49
Set absorbants DENSORB en station S			✓				1	✓	✓	✓	51
Box de sécurité, petit modèle SF 100	✓		✓	✓	✓		✓	1	1	1	48
		Capac	ité d'abs	orption ju	squ'à 300	litres					
Kit d'absorbant anti-pollution en caisse sur roulettes, B24	1		✓	1			✓	1	1	1	47
Kit anti-pollution en fût S 200	✓		✓				✓	✓	✓	1	47
Kit d'intervention d'urgence en box de transport	1		1	1		1	1	1	1	1	49
Set absorbants DENSORB en station L			✓				✓	✓	✓	✓	51
Box de sécurité, modèle moyen SF 200	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	48
		Capac	ité d'abs	orption ju	squ'à 500	litres					
Kit d'absorbant anti-pollution en caisse sur roulettes, B36	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓	47
Armoire de sécurité			✓		✓		✓	✓	1	✓	50
Box de sécurité, grand modèle SF 400	✓		✓	✓	✓	✓	✓	1	1	✓	48
		Capacité	d'absorp	otion supé	rieure à 5	00 litres					
Box anti-pollution Maxi	✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	52
Kit d'absorbants anti-pollution Maxi XL 7 Barrel	✓		✓		✓				1		52
Kit d'absorbants anti-pollution											

Les kits d'absorbants DENSORB doivent toujours être à proximité lors de la manipulation de produits dangereux, afin de pouvoir intervenir rapidement en cas de fuite. DENIOS propose une grande variété de kits d'absorbants pratiques, qui rassemblent une sélection pertinente d'absorbants, EPI et autres accessoires.

KITS MOBILES DENSORB®

KIT D'ABSORBANTS ANTIPOLLUTION EN SAC TRANSPARENT

- Kit d'absorbants compact
- Idéal pour une utilisation mobile, pour intervenir rapidement en cas de fuite
- Pour une mise à disposition dans les chariots élévateurs, camions ou véhicules de service
- Le sac transparent avec fermeture zip, peut également être utilisé pour la collecte des absorbants utilisés.



20 feuilles absorbantes 40 x 50 cm 2 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 1 paire de lunettes-masque avec élastique 1 paire de gants de protection un sac-poubelle

Contenu:

12 feuilles absorbantes 40 x 50 cm 1 coussin absorbant 25 x 25 cm 1 paire de gants de protection

1 sac poubelle



₹ CODE ART. 282-155-2D



Kit d'absorbants antipollution en sac transparent type B 22, version Special

Kit d'absorbants antipollution en sac transparent type B 11, version Hydrocarbures

→ CODE ART. 116-611-2D

Utilisation DENSORB	Universel	Hydrocarbure	Spécial	Universel	Hydrocarbure	Spécial
Modèle	T 10	T 10	T 10	T 22	T 22	T 22
Capacité d'absorption [I / unité]	10	10	10	22	22	22
Dimensions ext L x P x H (mm)	500 x 400 x 140					
Code outists	274 247 20	274 240 20	270 572 20	270 520 20	270 540 20	270 E41 2D

KIT D'INTERVENTION EN SAC DE TRANSPORT TRANSPARENT

Pour une utilisation efficace avec des fuites petites et moyennes, par exemple pour les bidons et les petits fûts.

- Les kits d'absorbants contiennent également des gants de protection pour l'utilisateur et des sacs-poubelle pour les absorbants utilisés.
- Idéal pour une utilisation mobile, pour intervenir rapidement en cas de fuite.
- Pour une mise à disposition dans les chariots élévateurs, camions ou véhicules de service
- La partie transparente du sac permet de visualiser rapidement le contenu sans devoir l'ouvrir.



Contenu:

50 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 5 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 4 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de gants de protection

Contenu:

65 feuilles absorbantes 40 x 50 cm, 6 boudins absorbants 120 x 7,5 cm, 5 coussins absorbants 25 x 25 cm, 1 paire de gants de protection, 3 sacs-poubelle





Kit d'absorbants antipollution en sacoche transparente, type T 60, version Spécial

Kit d'absorbants anti-pollution mobile type T 76, en sacoche transparente, version Universel

Utilisation DENSORB	Universel	Hydrocarbure	Spécial	Universel	Hydrocarbure	Spécial
Modèle	T 50	T 50	T 50	T 75	T 75	T 75
Capacité d'absorption [l / unité]	50	50	50	75	75	75
Dimensions ext L x P x H (mm)	650 x 220 x 450					
Code article	276-542-2D	276-543-2D	276-544-2D	276-562-2D	276-563-2D	276-564-2D

KIT D'ABSORBANTS MOBILE EN SAC COMPACT ET LÉGER

Absorbants performants pour une intervention en cas d'urgence et pour la prévention dans un sac de sport pratique

- La grande fermeture éclair permet d'ouvrir le sac en grand afin de pouvoir retirer les absorbants rapidement et facilement.
- La bandoulière pratique permet un transport confortable vers le lieu d'utilisation.
- Les boudins absorbants conviennent pour endiguer les fuites afin d'éviter une propagation des liquides.
- Les coussins absorbants et feuilles s'utilisent pour absorber les liquides déversés.
- Grâce aux gants et aux lunettes de protection inclus, l'utilisateur peut réagir immédiatement en cas d'urgence.



Contenu:

40 feuilles absorbantes 40 x 50 cm 5 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 2 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de lunettes-masque avec élastique 1 paire de gants de protection 3 sacs-poubelle



Kit antipollution, avec absorbants en sac robuste, avec sangle

Kit antipollution mobile en sacoche, version Spécial

→ CODE ART. 282-163-2D

Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial Spécia
Capacité d'absorption [I / unité]	49	49	49
Dimensions ext L x P x H (mm)	360 x 660 x 290	360 x 660 x 290	360 x 660 x 290
Code article	282-161-2D	282-162-2D	282-163-2D
Accessoires			
Code article Set de recharge	282-164-2D	282-165-2D	282-166-2D

SACOCHE D'INTERVENTION IMPERMÉABLE

- Indispensable pour une gestion efficace des fuites et accidents
- Idéale pour une utilisation mobile, pour intervenir rapidement en cas de fuite
- Pour une mise à disposition dans les chariots élévateurs, camions ou véhicules de service
- Sac robuste, résistant aux intempéries
- Sangle réglable
- Fermeture velcro pour une ouverture rapide



50 feuilles absorbantes 40 x 50 cm 3 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

1 paire de lunettes-masque avec élastique

1 paire de gants de protection

3 sacs-poubelle



Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [I / unité]	48	48	48
Dimensions ext L x P x H (mm)	400 x 200 x 500	400 x 200 x 500	400 x 200 x 500
Code article	157-324-2D	157-327-2D	157-328-2D
Accessoires			
Code article Set de recharge	157-361-2D	157-362-2D	157-363-2D

Vous avez le choix entre trois versions:

HUILE absorbe l'huile et repousse l'eau UNIVERSEL absorbe l'huile, l'eau et autres produits chimiques SPÉCIAL absorbe les acides, les bases et autres produits chimiques agressifs Les kits anti-pollution peuvent également être équipés individuellement en fonction des besoins. Contactez-nous!





KITS MOBILES DENSORB®

KIT MOBILE EN CAISSE COMPACTE

Kit d'absorbants anti-pollution en caisse, pratique pour l'élimination immédiate des petites fuites.

- Grâce à ses dimensions compactes, il est parfaitement adapté au transport dans des véhicules ou au stockage peu encombrant dans des zones de travail sensibles aux fuites.
- Pour une utilisation mobile partout où des liquides dangereux ou nocifs pour l'environnement sont traités, transportés ou stockés.

Contenu:

10 feuilles absorbantes 50 x 40 cm

2 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

1 paire de lunettes-masque avec bride caoutchouc

1 paire de gants de protection

1 sac-poubelle en plastique

Kit mobile dans une mallette pratique, version Universel



Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	14	14	14
Dimensions ext L x P x H (mm)	480 x 480 x 230	480 x 480 x 230	480 x 480 x 230
Code article	267-161-2D	267-162-2D	267-163-2D
Accessoires			
Code article Set de recharge	267-164-2D	267-165-2D	267-166-2D

KIT D'URGENCE ABSORBANT DANS UN BAC GERBABLE EURO

Endiguement et absorption rapides et efficaces des liquides dangereux déversés, par exemple à partir de bidons endommagés ou d'autres petits récipients

- Ces caisses robustes ont la taille idéale pour le stockage dans les véhicules de secours.
- Compact, pratique, robuste, peu encombrant et mobile.
- Rempli d'absorbants performants pour une absorption sécurisée des fuites.
- Grâce aux gants et aux lunettes de protection inclus, l'utilisateur peut réagir immédiatement en cas d'urgence.

Contenu:

30 feuilles absorbantes 37 x 40 cm

3 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

1 paire de lunettes-masque avec élastique

1 paire de gants de protection

2 sacs-poubelle 1 set d'autocollant "Absorbants" multilingue



Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	26	26	26
Dimensions ext L x P x H (mm)	300 x 400 x 320	300 x 400 x 320	300 x 400 x 320
Code article	282-167-2D	282-168-2D	282-169-2D
Accessoires			
Code article Set de recharge	282-170-2D	282-171-2D	282-172-2D



Kit d'absorbants DENSORB en caisse gerbable compacte pour assurer la mobilité des interventions

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :

→ 02.32.43.72.80

LES KITS ANTI-POLLUTION PEUVENT ÉGALEMENT ÊTRE ÉQUIPÉS INDIVIDUELLEMENT EN FONCTION DES BESOINS. CONTACTEZ-NOUS!

KIT D'ABSORBANTS DANS UNE CAISSE PLIANTE ROUGE

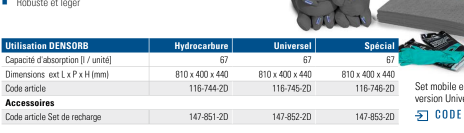
Kit d'absorbants pratiques en caisse de transport bien visible, de couleur rouge, pour un déploiement rapide en cas de fuite.

- La caisse avec couvercle à charnières à deux battants est bien rangée avec des absorbants efficaces et des EPI pour une intervention professionnelle en cas de fuite.
- Les granulés Multi-Sorb forment un barrage, suppriment les émissions et possèdent une capacité d'absorption extrêmement élevée, notamment pour les substances dangereuses aqueuses.



SET MOBILE EN BOX DE TRANSPORT ROBUSTE

- Pour une mise à disposition dans les chariots élévateurs, camions ou véhicules de service
- Box robuste avec poignées ergonomiques
- Avec couvercle en deux parties, compact
- Robuste et léger



Contenu: 25 feuilles absorbantes 50 x 40 cm,

8 boudins absorbants 120 x 7,5 cm, 16 coussins absorbants 25 x 25 cm. 2 paires de gants de protection, 2 sacs poubelle

Set mobile en coffre de transport, version Universel

→ CODE ART. 116-745-2D

KIT D'INTERVENTION D'URGENCE EN BOX SUR ROULETTES TRANSPARENT

Le conteneur, compact et à faible poids propre, est muni de 4 roulettes pivotantes facilement manœuvrables : il est ainsi rapidement sur le lieu de l'incident. Les absorbants y sont stockés à l'abri de l'humidité et de la poussière.

- Adapté pour une utilisation en interne
- Vérification du contenu sans ouverture
- Pour protéger le contenu contre tout accès non autorisé, la boîte peut être scellée ou fermée par un cadenas.

			The state of the s
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	67	67	67
Dimensions ext L x P x H (mm)	800 x 450 x 540	800 x 450 x 540	800 x 450 x 540
Code article	155-181-2D	155-182-2D	155-183-2D
Accessoires			
Code article Set de recharge	147-851-2D	147-852-2D	147-853-2D

Contenu:

25 feuilles absorbantes 40 x 50 cm 8 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 16 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de lunettes-masque avec bride caoutchouc 2 paires de gants de protection

2 sacs-poubelle en plastique

Kit d'intervention d'urgence en coffret roulant transparent, version huile



KIT D'INTERVENTION DENSORB CADDY

KIT D'INTERVENTION MOBILE DENSORB CADDY SMALL

Avec porte transparente pour un contrôle rapide du contenu

- Rapidement sur le lieu d'intervention
- Avec roulettes en caoutchouc plein, robustes, pour manœuvrer aisément
- Poignée ergonomique pour optimiser les manœuvres
- La poignée ergonomique permet de verrouiller à l'aide d'un cadenas ou un plombage, pour protéger le contenu contre les accès illicites
- Un dispositif sur le côté arrière permet la fixation du chevalet d'avertissement (non inclus dans le kit)
- Un des avantages du contenu est le rouleau absorbant perforé qui permet de détacher individuellement la quantité nécessaire à l'intervention



Contenu:

5 sacs-poubelle

1 rouleau d'absorbants 20 m x 38 cm, avec axe à accrocher 8 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 2 coussins absorbants 25 x 25 cm 25 chiffons 38 x 40 cm, 1 paire de lunettes-masques avec bride caoutchouc 1 paire de gants de protection

La porte transparente offre une vue maximale sur l'intérieur du chariot de transport spacieux. Il est ainsi plus facile de vérifier si l'équipement d'urgence est complet.

Modèle	Small					
Utilisation DENSORB	Hydrocarbures	Universel	Spécial Spécial			
Capacité d'absorption [l / unité]	55	55	55			
Dimensions ext L x P x H (mm)	400 x 510 x 950	400 x 510 x 950	400 x 510 x 950			
Code article anthracite	267-167-J2	267-168-J2	267-169-J2			
Accessoires						
Code article Set de recharge	267-170-J2	267-171-J2	267-172-J2			

PENSEZ-Y

Set pour la fixation d'un chevalet de signalisation

Composé d'un chevalet d'avertissement et des sangles de tension pour la fixation à l'arrière du kit anti-pollution DENSORB Caddy Small





Plaque signalétique pour kit d'absorbants DENSORB, en plastique résistante aux conditions climatiques, 400 x 400 mm







Prix actuels sur www.denios.fr Numéro de téléphone : 02.32.43.72.80

KIT D'ABSORBANTS MOBILE DENSORB CADDY

- Kit d'absorbants adapté pour les fuites dans l'entreprise
- Ces chariots de transport robustes sont équipés d'une grande quantité d'absorbants DENSORB performants.
- Les spécificités de ce remplissage sont le rouleau absorbant perforé, pour détacher uniquement la quantité nécessaire à l'intervention, ainsi que les granulés permettant de rétablir l'effet anti-glissant des surfaces suite à une intervention.
- Rapidement sur le lieu d'intervention
- Avec roulettes en caoutchouc plein, robustes, pour manœuvrer aisément
- Grandes portes avec larges ouvertures pour un accès efficace aux absorbants

KIT D'ABSORBANTS ANTI-POLLUTION VERSION UNIVERSEL, EN DENSORB CADDY MEDIUM

Contenu:

1 rouleau d'absorbants 45 m x 38 cm, avec axe de suspension 7 boudins absorbants 120 x 7,5 cm, 2 coussins absorbants 25 x 25 cm,

- 25 chiffons de nettoyage 38 x 40 cm, 1 sac de granulés de 10 kg
- 1 pelle*.
- 1 chevalet d'avertissement
- 1 lunette-masque avec bride caoutchouc,
- 1 paire de gants de protection,
- 10 sacs-poubelle
- *non inclus dans le set de recharge, à commander séparément



Le kit d'absorbants Caddy Medium dispose d'un dispositif de fermeture à l'aide d'un cadenas ou pour un plombage, pour protéger le contenu contre les accès illicites.

KIT D'ABSORBANTS. VERSION HYDROCARBURE. EN DENSORB CADDY EXTRA LARGE

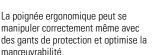
Contenu:

1 rouleau d'absorbants 90 m x 38 cm, avec axe de suspension

12 boudins absorbants 120 x 7,5 cm, 6 coussins absorbants 25 x 25 cm,

- 1 sac de granulés de 8 kg
- 1 pelle pour granulés*
- 1 lunette-masque avec bride caoutchouc,
- 2 paires de gants de protection, 10 sacs-poubelle
- *non inclus dans le set de recharge, à commander séparément







Modèle	Medium			Extra Large			
Utilisation DENSORB	Hydrocarbures	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	
Capacité d'absorption [l / unité]	102	100	100	190	187	188	
Dimensions ext L x P x H (mm)	590 x 615 x 1090	590 x 615 x 1090	590 x 615 x 1090	820 x 700 x 1300	820 x 700 x 1300	820 x 700 x 1300	
Code article anthracite	259-470-2D	259-469-2D	259-471-2D	219-594-2D	219-593-2D	219-595-2D	
Accessoires							
Code article Set de recharge	259-473-2D	259-472-2D	259-474-2D	219-597-2D	219-596-2D	219-598-2D	

Vous avez le choix entre trois versions:

HUILE absorbe l'huile et repousse l'eau

UNIVERSEL absorbe l'huile, l'eau et autres produits chimiques

SPÉCIAL absorbe les acides, les bases et autres produits chimiques agressifs





KIT D'ABSORBANT EN CHARIOT

- Pour une absorption rapide en cas d'accident de liquides
- Fermeture par cadenas possible
- Avec poignée pratique (sur le devant) pour monter facilement les escaliers

Ces kits d'intervention permettent d'intervenir rapidement sur les lieux d'une fuite. L'assortiment comprend des boudins d'endiguement, des feuilles absorbantes et des coussins pour l'absorption du liquide déversé. Il est complété d'un équipement de protection individuelle comprenant des lunettes de protection et des gants.



Le bac amovible du chariot est idéal pour la récupération des gouttes et la collecte temporaire des absorbants imbibés de liquide.





Contenu:

20 feuilles absorbantes 37 x 40 cm 5 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 2 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de lunettes-masque avec élastique 1 paire de gants de protection 5 sacs-poubelle

Contenu:

40 feuilles absorbantes 37 x 40 cm 8 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 4 coussins absorbants 25 x 25 cm 25 chiffons de nettoyage 38 x 40 cm 1 paire de lunettes-masque avec bride caoutchouc

1 paire de gants de protection 5 sacs en plastique



Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	
Capacité d'absorption [I / unité]	28	28	28	52	52	52	
Dimensions ext L x P x H (mm)	610 x 405 x 915	610 x 405 x 915	610 x 405 x 915	510 x 510 x 1020	510 x 510 x 1020	510 x 510 x 1020	
Code article gris(e)	116-747-2D	116-749-2D	116-751-2D	116-656-2D	116-652-2D	116-654-2D	
Code article rouge	208-206-2D	208-207-2D	208-208-2D	208-197-2D	208-198-2D	208-205-2D	
Accessoires							
Code article Set de recharge	116-748-2D	116-750-2D	116-752-2D	116-657-2D	116-653-2D	116-655-2D	

Vous avez le choix entre trois versions:

HUILE absorbe l'huile et repousse l'eau

UNIVERSEL absorbe l'huile, l'eau et autres produits chimiques

SPÉCIAL absorbe les acides, les bases et autres produits chimiques agressifs

OFFRES DE SÉMINAIRES DE DENIOS ACADEMY





Kit antipollution type B 24 dans un

KITS D'INTERVENTION DENSORB®

KIT D'ABSORBANT ANTI-POLLUTION EN CAISSE SUR ROULETTES

Idéal pour le transport rapide jusque sur le lieu d'utilisation

- Indispensable pour une gestion efficace des fuites et accidents
- Les boudins absorbants conviennent pour endiguer les fuites afin d'éviter une propagation des liquides.
- Les coussins absorbants et feuilles s'utilisent pour absorber les liquides déversés.
- Sélection de feuilles absorbantes pratiques
- Les conteneurs étanches peuvent également être utilisés pour la collecte des absorbants usagés.





conteneur à roulettes de 120 litres

100 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 7 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 10 coussins absorbants 25 x 25 cm

1 paire de lunettes-masque avec élastique

1 paire de gants de protection 5 sacs-poubelle

Contenu:

200 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 22 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 12 coussins absorbants 25 x 25 cm 2 paires de lunettes-masque avec élastique

2 paires de gants de protection 8 sacs-poubelle

Contenu:

400 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 20 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 4 boudins absorbants 300 x 7,5 cm 15 coussins absorbants 25 x 25 cm 2 paires de lunettes-masque avec bride caoutchouc 2 paires de gants de protection 25 sacs-poubelle

							poss		
Modèle	B 12	B 12	B 12	B 24	B 24	B 24	В 36	B 36	B 36
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [I / unité]	115	115	115	238	238	238	415	415	415
Dimensions ext L x P x H (mm)	56	60 x 480 x 940		74	0 x 580 x 1070		86	0 x 625 x 1095	
Couleur du récipient sur roulettes	bleu(e)	vert(e)	jaune	bleu(e)	vert(e)	jaune	bleu(e)	vert(e)	jaune
Code article	157-332-2D	157-333-2D	157-334-2D	157-335-2D	157-336-2D	157-337-2D	267-666-2D	267-667-2D	267-668-2D
Accessoires	Accessoires								
Code article Set de recharge	157-367-2D	157-368-2D	157-369-2D	157-370-2D	157-371-2D	157-372-2D	267-669-2D	267-670-2D	267-671-2D

KIT D'ABSORBANT ANTI-POLLUTION EN FÛT

- Toutes les matières nécessaires pour gérer des fuites en un seul contenant
- Avec joints intégrés dans le couvercle, idéal pour une installation à l'extérieur
- Les fûts disposent d'une validation UN-X pour le transport des produits des classes de protection I, II, III et conviennent ainsi parfaitement pour la collecte des absorbants utilisés.
- Les fûts se convertissent en kit mobile, en combinaison avec un roule-fûts (en option).





100 feuilles absorbantes 50 x 40 cm, 20 boudins absorbants 120 x 7,5 cm, 15 coussins absorbants 25 x 25 cm, 3 paires de gants de protection, 5 sacs-poubelle



Contenu:

200 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 22 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 12 coussins absorbants 25 x 25 cm 2 paires de lunettes-masque avec

2 paires de gants de protection 8 sacs-poubelle

Modèle	S 170	S 170	S 170	S 200	S 200	S 200
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	158	158	158	238	238	238
Dimensions ext L x P x H (mm)	590 x 590 x 950	590 x 590 x 950	590 x 590 x 950	790 x 790 x 850	790 x 790 x 850	790 x 790 x 850
Code article	116-658-2D	147-854-2D	116-659-2D	116-757-2D	147-861-2D	116-758-2D
Accessoires						
Code article Set de recharge	147-858-2D	147-856-2D	147-860-2D	157-370-2D	157-371-2D	157-372-2D

KITS D'INTERVENTION DENSORB®

BOX DE SÉCURITÉ

Les box de sécurité disposent d'un dispositif de fermeture à l'aide d'un cadenas ou pour un plombage, pour protéger le contenu contre les

- Convient pour une installation à l'extérieur
- Grâce à la grande ouverture, tous les absorbants et accessoires sont facilement visibles et utilisables.
- Version étanche pour une protection des absorbants contre les intempéries et dommages
- Indispensable pour une gestion efficace des fuites et accidents
- Les kits d'absorbants contiennent également des gants de protection pour l'utilisateur et des sacs poubelle pour les absorbants utilisés.



Box de sécurité rempli d'absorbants pour un volume jusqu'à 211 litres

Contenu:

100 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 6 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 8 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de lunettes-masque avec bride caoutchouc

1 paire de gants de protection 10 sacs-poubelle en plastique

capacité d'absorption

Contenu:

200 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 10 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 15 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 paire de lunettes-masque avec bride caoutchouc

1 paire de gants de protection 20 sacs-poubelle en plastique

Jusqu'à 414 litres de capacité d'absorption

Contenu:

400 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 20 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 10 coussins absorbants 25 x 25 cm 2 sacs de granulés de 8 kg* 1 pelle à granulés avec un longueur de 105 cm* 2 lunettes-masques avec bride caoutchouc 2 paires de gants de protection 50 sacs-poubelle

* non compris dans le set de recharge, à commander séparément

Modèle	SF 100			SF 200			SF 400		
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial	Hydrocarbure	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	109	109	109	211	211	211	414	406	410
Dimensions ext L x P x H (mm)	_	-	-	_	-	-	_	-	_
Code article	157-347-2D	157-348-2D	157-350-2D	157-343-2D	157-344-2D	157-345-2D	157-339-2D	157-341-2D	157-342-2D
Accessoires									
Code article Set de recharge	157-357-2D	157-359-2D	157-360-2D	157-354-2D	157-355-2D	157-356-2D	157-351-2D	157-352-2D	157-353-2D

PENSEZ-Y

Accessoires	Pour box avec une capacité d'absorption de 394 ou 463 litres.	Pour box avec une capacité d'absorption de 110 ou 253 litres.
Code article 4 roues pivotantes	127-461-2D	129-348-2D
Code article 4 pieds	130-044-2D	129-349-2D



Roulettes pivotantes robustes pour un transport rapide sur le lieu d'utilisation



Pieds stables pour permettre le passage par chariot élévateur et transpalette



KIT D'ABSORBANTS EN BOX AVEC COUVERCLE

- Grand choix d'absorbants pour des utilisations variées
- Grand box pratique

 En plus des absorbants performants DENSORB, ce kit contient également un sac de granulés contre les huiles et produits chimiques pour renforcer les barrières absorbantes en cas de fuite et assurer un effet anti-glisse suite à l'absorption de liquides renversés.







Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial			
Dimensions ext L x P x H (mm)	1000 x 640 x 655	1000 x 640 x 655	1000 x 640 x 655			
Capacité d'absorption [l / unité]	170	166	168			
Code article Sans roues	155-194-2D	155-195-2D	155-196-2D			
Code article Avec roulettes	155-191-2D	155-192-2D	155-193-2D			
Accessoires						
Code article Set de recharge	147-858-2D	147-856-2D	147-860-2D			

Contenu:

100 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 20 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 15 coussins absorbants 25 x 25 cm 1 sac de granulés pour huiles et

produits chimiques*
1 paire de lunettes-masque avec
élastique

1 combinaison de protection*
3 paires de gants de protection
1 pelle à granulés*
5 sacs-poubelle
**ronn compris dans le set de recharge, à commander séparément

KIT D'ABSORBANTS EN BOX DE TRANSPORT

- Kit d'absorbants extra-large avec une sélection d'absorbants efficaces pour les fuites plus importantes, par exemple sur des fûts de 200 litres.
- Rempli de manière à faciliter l'utilisation

Version stationnaire pour des zones d'utilisation fixes ou avec roulettes pour l'utilisation mobile

 En plus des absorbants performants DENSORB, le kit antipollution contient également des gran cas de fuites et pour assurer un effet antiglisse suite à l'absorption des liquides renversés.



Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial				
Capacité d'absorption [l / unité]	288	272	280				
Dimensions ext L x P x H (mm)	1200 x 800 x 760	1200 x 800 x 760	1200 x 800 x 760				
Code article Stationnaire	116-753-2D	147-867-2D	116-754-2D				
Code article Avec roulettes	116-755-2D	147-868-2D	116-756-2D				
Accessoires							
Code article Set de recharge	147-870-2D	147-869-2D	147-871-2D				



Contenu:

200 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 24 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 10 coussins absorbants 25 x 25 cm

- 4 sacs de granulés de 8 kg* 1 pelle à granulés avec un longueur
- de 105 cm*
 3 paires de gants de protection
- 5 sacs-poubelle
- * non compris dans le set de recharge, à commander séparément

PENSEZ-Y

Plaque signalétique pour kit d'absorbants DENSORB, en plastique résistante aux conditions climatiques, 400 x 400 mm



OFFRES DE SÉMINAIRES DE DENIOS ACADEMY

→ WWW.DENIOS.FR/ACADEMY



ARMOIRE DE SÉCURITÉ AVEC ABSORBANTS

- Armoire robuste avec absorbants avec axe de rotation intégré pour un rouleau d'absorbant
- Indispensable pour une gestion efficace des fuites et accidents
- Les kits d'absorbants contiennent également des gants de protection pour l'utilisateur et des sacs poubelle pour les absorbants utilisés.
- Les boudins absorbants conviennent pour endiguer les fuites afin d'éviter une propagation des liquides.
- Les coussins absorbants et feuilles s'utilisent pour absorber les liquides déversés.
- Les absorbants sont parfaitement protégés contre les salissures.
- Stationnement fixe pour un accès simplifié
- Montage mural possible

Contenu:

100 feuilles absorbantes heavy 50 x 40 cm 28 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

- 16 coussins absorbants 25 x 25 cm
- 1 rouleau absorbant light* 90 m x 76 cm 1 lunettes-masque avec bride caoutchouc
- 1 paire de gants de protection
- 1 combinaison de protection type 4,5,6
- 2 bouteilles de lotion oculaire (500 ml)*
- 1 chevalet d'avertissement
- 5 sacs d'élimination des déchets
- *non inclus dans le set de recharge, à commander séparément



Les absorbants sont rapidement accessibles. L'armoire de sécurité peut se fixer au mur, pour encore plus d'ergonomie de travail et de gain de place.



Armoire de sécurité avec absorbants, version Spécial, avec portes.



Set absorbants avec volet roulant pour protéger les absorbants des salissures

Utilisation DENSORB	Hydrocarbure	Universel	Spécial				
Capacité d'absorption [l / unité]	498	498	498				
Dimensions ext L x P x H (mm)	950 x 760 x 1350	950 x 760 x 1350	950 x 760 x 1350				
Code article Gris, sans volet roulant / portes	172-547-2D	172-550-2D	172-552-2D				
Code article Gris, avec volet roulant	172-546-2D	172-549-2D	172-551-2D				
Code article Bleu, avec portes	186-964-2D	186-965-2D	186-966-2D				
Accessoires							
Code article Set de recharge	172-554-2D	172-555-2D	172-556-2D				
Code article 1 rouleau de rechange d'absorbants, 90 m	173-872-2D	173-871-2D	173-873-2D				

PRIX SPÉCIAUX POUR LES ACHATS EN GROS SUR DEMANDE : 02.32.43.72.80

Plaque signalétique pour kit d'absorbants DENSORB, en plastique résistante aux conditions climatiques, 400 x 400 mm







KIT D'ABSORBANTS DENSORB EN STATION, TYPE S ET L

- Les absorbants toujours à portée de main
- Grandes portes avec fermeture magnétique
- Les feuilles absorbantes permettent une utilisation économique grâce à leurs perforations centrales.



Set absorbants DENSORB en station, type S version Hydrocarbure.

Vous avez le choix entre trois versions:

HUILE absorbe l'huile et repousse l'eau

UNIVERSEL absorbe l'huile, l'eau et autres produits chimiques

SPÉCIAL absorbe les acides, les bases et autres produits chimiques agressifs



Réserve d'absorbants DENSORB Station L, avec un large assortiment, 2 portes, ainsi qu'un porte-documents transparent sur une des parois intérieures

Contenu:

1 rouleau d'absorbants 45 m x 38 cm, avec axe à accrocher

12 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

8 coussins absorbants 25 x 25 cm

2 paires de gants de protection

5 sacs-poubelle

1 masque de protection avec bride caoutchouc

Contenu:

1 rouleau d'absorbants 45 m x 76 cm, avec axe à accrocher

23 boudins absorbants 120 x 7,5 cm

16 coussins absorbants 25 x 25 cm

4 paires de gants de protection

10 sacs-poubelle

2 masques de protection avec bride caoutchouc

Modèle	Set absorbants DENSORB en station S			Set absor	bants DENSORB en	station L
Utilisation DENSORB	Hydrocarbures	Universel	Spécial	Hydrocarbures	Universel	Spécial
Capacité d'absorption [l / unité]	113	113	113	224	224	224
Dimensions ext L x P x H (mm)	640 x 600 x 1130	640 x 600 x 1130	640 x 600 x 1130	640 x 1200 x 1130	640 x 1200 x 1130	640 x 1200 x 1130
Code article	222-451-2D	222-452-2D	222-453-2D	222-454-2D	222-455-2D	222-456-2D
Accessoires						
Code article Set de recharge	222-458-2D	222-459-2D	222-460-2D	222-461-2D	222-462-2D	222-463-2D









KITS D'INTERVENTION DENSORB®

KIT D'INTERVENTION MAXI POUR L'UTILISATION SUR L'EAU

Idéal pour les plateformes pétrolières, les navires pétroliers et les compagnies maritimes.

Le kit contient tous les absorbants, équipements de protection individuelle et autres accessoires pratiques pour limiter et absorber des hydrocarbures sur l'eau.

- Les absorbants continuent à flotter même en étant saturé.
- Convient aux exigences de OPA 90 (Oil Pollution Act de 1990). OPA 90 définit les exigences pour la prévention et la lutte contre les accidents maritimes de déversements d'hydrocarbures et exige que des matériaux absorbants soient transportés à bord pour absorber les hydrocarbures déversés sur le pont.
 - Les pétroliers d'une longueur maximale de 400 pieds (120 m) exigent des absorbants avec une capacité de rétention d'au moins 7 fûts.
 - Les pétroliers d'une longueur de plus 400 pieds (120 m) exigent les absorbants avec une capacité de rétention d'au moins 12 fûts.



Contenu:

12 barrages d'huile 300 x 13 cm 600 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 2 rouleaux d'absorbants 45 m x 38 cm 20 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 15 coussins absorbants 25 x 25 cm 5 paires de lunettes-masque avec bride caoutchouc 5 paires de gants de protection en Nitrile 5 combinaisons résistantes aux produits chimiques 5 demi-masques réutilisables 10 filtres combinés / gaz 30 sachets d'élimination de 120 litres

5 sachets en PE à fermeture zip

2 pelles à main

1 pelle

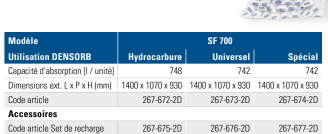
Contenu: 20 barrages d'huile 300 x 13 cm 800 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 1 bande absorbante pour huiles 30,5 m x 40 cm 2 rouleaux d'absorbants 45 m x 38 cm 54 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 15 coussins absorbants 25 x 25 cm 5 paires de lunettes-masque avec bride caoutchouc 5 paires de gants de protection en Nitrile 5 combinaisons résistantes aux produits chimiques 5 demi-masques réutilisables 10 filtres combinés / gaz 30 sachets d'élimination de 120 litres 5 sachets en PE à fermeture zip 2 pelles à main, 1 pelle seaux plastique 12 litre

	2 seaux piastique 12 littes	2 doddin pidddiquo 12 iid dd
Modèle	N	MAXI XL MAXI XXL
Utilisation DENSORB	Hydroc	rocarbure Hydrocarbure
Version	Po	Pour 7 fûts Pour 12 fûts
Unité d'emballage (UE)	2 box de	de sécurité 3 box de sécurité
Capacité d'absorption [I / unité]		1100 1900
Code article	215	215-891-2D 215-892-2D

BOX ANTI-POLLUTION MAXI

Ce kit anti-pollution extra-large contient une variété d'absorbants différents pour endiguer et absorber rapidement de grandes quantités de liquides, par exemple lors d'une fuite sur des cuves de 1000 litres.

- Idéal pour la mise à disposition des absorbants en grandes quantités.
- Convient pour une installation à l'extérieur
- En plus des absorbants performants Densorb, le kit anti-pollution contient également des granulés pour renforcer les barrières absorbantes en cas de fuites et pour assurer un effet anti-dérapant suite à l'absorption de liquides renversés.
- Les box de sécurité disposent d'un dispositif de fermeture à l'aide d'un cadenas ou pour un plombage, pour protéger le contenu contre les accès illicites.





2 rouleaux d'absorbants 45 m x 38 cm 400 feuilles absorbantes 50 x 40 cm 40 boudins absorbants 120 x 7,5 cm 16 boudins absorbants 300 x 7,5 cm

30 coussins absorbants 25 x 25 cm 3 sacs de granulés de 8 kg* 1 pelle à granulés avec une longueur de 105 cm* 3 lunettes-masques avec bride caoutchouc 3 paires de gants de protection 75 sacs-poubelle * non compris dans le set de recharge, à commander séparément

ACCESSOIRES POUR GRANULÉS DENSORB®

CHARIOT POUR GRANULÈS AVEC TAMIS

- Gardez les absorbants à portée de main
- Accédez rapidement et aisément à l'endroit d'utilisation
- Diminuez les coûts d'élimination
- Version bien conçue avec 2 bacs de 55 litres
- Le tamis inclus dans la livraison se pose sur les compartiments
- Espace de rangement pour stocker des pelles, balais et autres accessoires
- Le châssis robuste avec des grandes roues à l'arrière et des roulettes pivotantes facilement maniables avec 2 freins
- Poignée ergonomique pour le transport rapide et pratique jusqu'au lieu d'utilisation
- En polyéthylène écologique, haute résistance chimique



Chariot pour granulés avec couvercles (en option)

	Chariot pour granulés avec tamis
Dimensions ext L x P x H (mm)	1195 x 660 x 1070
Code article	239-976-2D
Accessoires	Couvercle pour chariot de réserve
Code article	239-977-2D

CHARIOT D'ÉLIMINATION DE DÉCHETS

- Idéal pour une utilisation rapide de granulés en cas de fuite
- Les 4 roulettes pivotantes garantissent une bonne manœuvrabilité même pour les charges lourdes
- La charnière dans le châssis central permet le transport facile même pour les charges et surfaces inégales.
- Avec 2 récipients de 120 et 170 litres pour stocker et évacuer les granulés contaminés
- Le châssis pour deux bacs peut être plié pour gagner en place.





PELLES ANTISTATIQUES POUR GRANULÉS

- Pour la répartition et l'élimination de granulés
- Ne provoque pas d'étincelles
- Idéale pour les granulés imbibés de liquides inflammables
- Résistante aux acides, bases et solvants
- Forme ergonomique
- Légères et robustes
- En plastique résistant aux chocs et aux UV
- Surfaces lisses pour faciliter le nettoyage
- Convient pour une utilisation en zone ATEX
- Idéale pour la manipulation de produits explosifs (par ex. poudres)
- En plastique antistatique
- La pelle de 35 mm de large peut contenir plus de 5 litres de liquide



PELLES ANTISTATIQUES POUR GRANULÉS

- Pour la répartition et l'élimination de granulés
- Forme ergonomique
- Légères et robustes
- En plastique résistant aux chocs et aux UV
- Surfaces lisses pour faciliter le nettoyage



Dimensions ext L x P (mm)	250 x 110	527 x 247	1032 x 257
Code article	119-237-2D	119-236-2D	119-235-2D



LES GRANULÉS ABSORBANTS - LES MINÉRAUX NATURELS

		Тур	e d'a	bsor	bant	s d'h	uile				U	tilisatio	n	Co	ntena	ant	
	Désignation produit						190	Composant	tion	Non combustible	Routes	Plan d'eau	Intérieur bâtiment				
		Type 2 Type 3 Type 3 Type 3 Type 3 R PEFC NF P 98-190 NF P 98-190 Capacité d'absorption	Non con				Sac	Seau	Bouteile	Page							
	Gran-Sorb Universel							Cellulose					1	✓			55
	Classic Special						✓	Sépiolite		✓	✓		1	1			54
Universel	One Special			✓				Attapulgite naturelle		✓			1	✓			54
pour tous les	Organic plus					✓		Sciure		✓			1	✓			55
liquides non agressifs	Granulés gros universel				✓			Terre diatomée calcinée	•	✓	✓		✓	✓			55
ugrossiis	Classic Plus							Sépiolite		✓			1	✓			55
	Granulés flottants	✓	✓	✓	✓			Perlite (roche volcanique)	••	✓	1	1	1	✓			56
Huile pour liquides à base d'hy- drocarbure	Granulés écologiques flottants	✓	✓	✓	✓			Tourbe hydropobe	•••		1	✓	1	✓			56
	Granulés multi-usage fin				1			Terre diatomée calcinée	d d	1	1		1	1			57
Special pour tous les liquides même agressifs	Superior Xtra				1		/	Attaplugite calcinée		1	1		1	1			57
	Multisorb avec indicateur				1			Dioxyde de silicium		1	1		1		1	1	57
	Granulés pour acides				1			Terre diatomée incorporée dans polyacrylate	••	1	1		1	1		✓	57
	Granulés contre mercure							Poussière de zinc + acide citrique	••				1			1	56

Propriétés exigées pour les différents absorbants d'huiles

- Modèle I : pour une utilisation sur tout type de plans d'eau
- Modèle II : pour une utilisation de courte durée sur petits plans d'eau et terre ferme
- Modèle III : pour l'industrie et le commerce, sur terrain en dur et voies de circulation
- Supplément R : garantit une adhérence suffisante de la chaussée (antidérapante) après application.

♦ = haute capacité d'absorption

- = très haute capacité d'absorption

LES GRANULÉS ABSORBANTS - LES MINÉRAUX NATURELS

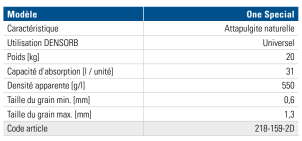
ONE SPECIAL

- Attapulgite naturelle
- Pour absorber tous les liquides non agressifs
- Certification type III
- Bonne performance d'absorption pour industrie et commerce









CLASSIC SPECIAL

- Sépiolite naturelle
- Pour absorber tous les liquides non agressifs
- Convient pour les voies de circulation
- Produit léger et facile à transporter



Caractéristique

Poids [kg]

Code article

Utilisation DENSORB

Densité apparente [g/l]

Taille du grain min. [mm]

Taille du grain max. [mm]



Capacité d'absorption [l / unité]





Classic Special
Sépiolite naturelle
Universel
20
28
600
0,6
1,3

218-158-2D

ABSORBANTS POUR PRODUITS CHIMIQUES NON AGRESSIFS

UNIVERSEL - CONVIENT POUR LES HUILES, LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT, SOLVANTS, AINSI QUE L'EAU.



- Granulés absorbants écologiques
- A base de sciure de bois
- Pour absorber tous les liquides non agressifs
- Absorbant écologique, non flottant
- Résistant au feu, comportement antiincendie
- Certification PEFC



- Sépiolite naturelle
- Idéal pour les sols non lisses, la granulométrie permet un ramassage plus aisé.
- Pour absorber les liquides non agressifs

















Modèle	Classic Plus
Caractéristique	Sépiolite naturelle
Utilisation DENSORB	Universel
Poids [kg]	20
Capacité d'absorption [I / unité]	29
Densité apparente [g/l]	610
Taille du grain min. [mm]	0,6
Taille du grain max. [mm]	3,4
Code article	273-836-2D

GRANULÉS UNIVERSEL GROS GRAINS

- Terre de diatomée calcinée
- Pour absorber les liquides chimiques non agressifs
- Granulométrie adaptée à une utilisation à l'extérieur
- Conforme à la norme AFNOR P 98-190 pour une utilisation sur routes
- Certification type III R et NF P 98-190
- La granulométrie épaisse permet une utilisation en extérieur, par exemple sur des surfaces de circulation (type III R)
- Chimiquement inerte, adaptés pour les acides agressifs (sauf acide fluorhydrique)
- Haute capacité d'absorption
- Non inflammable en étant non utilisé
- Type III R











GRANSORB UNIVERSEL

- Antistatique
- Granulés à base de cellulose recyclée
- Aucun résidu poussiéreux et simple à enlever
- Absorbe les solvants et d'autres liquides non agressifs immédiatement après contact
- Idéal pour les surfaces planes
- Non abrasif, n'abîme pas les sols
- Peu de cendre lors de l'incinération
- Cellulose antistatique



Modèle	Gran Sorb Universel
Caractéristique	Cellulose antistatique
Utilisation DENSORB	Universel
Poids [kg]	14
Capacité d'absorption [l / unité]	16
Densité apparente [g/l]	512
Taille du grain min. [mm]	0,4
Taille du grain max. [mm]	3,4
Code article	157-176-2D

GRANULÉS ABSORBANTS FLOTTANTS ET / OU ÉCOLOGIQUES

HYDROCARBURES - POUR HUILES, CARBURANTS ET HYDROCARBURES, HYDROFUGE





ABSORBANT D'HUILE, ÉCOLOGIQUE, FLOTTANT

- Type I / II / III R
- Tourbe hydrophobe, non toxique, en fibre naturelle renouvelable (biodégradable)
- Hydrophobe et très léger
- Absorption de l'huile, gazole, fioul, huile de coupe, huile végétale, solvants et autres liquides à base d'hydrocarbures ainsi que des peintures et vernis
- Utilisation sur l'eau, voies de circulation et sols industriels
- Peu de cendre lors de l'incinération











Modèle	Granulés éco flottants
Caractéristique	Tourbe hydrophobe
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure
Poids [kg]	6,0
Capacité d'absorption [I / unité]	27
Densité apparente [g/l]	151
Taille du grain min. [mm]	0,2
Taille du grain max. [mm]	4,0
Code article	180-851-2D

GRANULÉS FLOTTANTS POUR HYDROCARBURES

- Type I / II / III R
- Granulés à base de perlite
- Hydrophobes et légers, flottent même sur des eaux avec turbulences
- Idéals pour l'élimination d'huiles sur la surface d'eau, sur les routes et sols.
- Roche volcanique













MadNa	One multip flattents
Modèle	Granulés flottants
Caractéristique	Roche volcanique
Utilisation DENSORB	Hydrocarbure
Poids [kg]	7,0
Capacité d'absorption [l / unité]	31
Densité apparente [g/l]	70
Taille du grain min. [mm]	0,2
Taille du grain max. [mm]	3,0
Code article	119-254-2D

SPÉCIAL - POUR ACIDES, BASES, SOLVANTS ET PRODUITS CHIMIQUES INCONNUS



KIT D'INTERVENTION POUR FUITES DE MERCURE

- Spécialement pour collecter le mercure déversé (jusqu'à 100 ml)
- Consiste en une boîte avec un insert en mousse spécial collé dans le bouchon à vis
- Si l'insert en mousse est légèrement pressé sur le mercure renversé, ses pores s'ouvrent et absorbent les globules de mercure.
- Lors du vissage du couvercle, les billes se dissolvent et tombent à travers le disque de coupe perforé dans la boîte.



GRANULÉS ABSORBANTS : MINÉRAUX CALCINÉS

SPÉCIAL - POUR ACIDES, BASES, SOLVANTS ET PRODUITS CHIMIQUES INCONNUS





- Attapulgite calcinée
- Pour absorber tous les liquides même agressifs
- Convient pour les voies de circulation
- Résistant à l'abrasion
- Peu pulvérulent
- Convient également pour l'absorption d'acides forts
- Certification type III R et NF P 98-190



- Pour absorber tous les liquides même agressifs
- Granulés minéraux calcinés à base de terre de diatomée (Moler)
- Absorption efficace de nombreux liquides grâce à sa conception hydrophile
- Absorption efficace des acides et bases, et des liquides inflammables et combustibles
- Utilisation sur des surfaces poreuses et lisses
- Non inflammable en étant non utilisé

















Modèle	Superior Xtra	Superior Xtra
Caractéristique	Attapulgite calcinée	Attapulgite calcinée
Utilisation DENSORB	Spécial	Spécial
Poids [kg]	10,0	20,0
Capacité d'absorption [l / unité]	18	36
Densité apparente [g/l]	510	510
Taille du grain min. [mm]	0,3	0,3
Taille du grain max. [mm]	0,8	0,8
Code article	218-155-2D	218-156-2D

Modèle	Sac de 10 kg
Caractéristique	Action rapide et sécurité d'utilisation, chimiquement inerte
Utilisation DENSORB	Spécial
Poids [kg]	10,0
Capacité d'absorption [l / unité]	10
Densité apparente [g/l]	530
Taille du grain min. [mm]	0,3
Taille du grain max. [mm]	0,7
Code article	159-823-2D

GRANULÉS ABSORBANTS POUR ACIDES ET BASES MULTISORB

- Un absorbant pour tous les produits dangereux
- Utilisables immédiatement et sans risques, même par du personnel non formé
- Granulés à base de polymères avec une grande capacité d'absorption
- Hydrophiles et chimiquement inertes, absorption de tous les liquides
- Non inflammables, non comburants et ne forment pas d'atmosphère de poussières explosibles
- Rendement élevé et faciles à utiliser, conviennent également pour la formation de digues



Granulés pour endiguer rapidement et colmater des acides et bases.



Granulés absorbants pour acides et bases, 400 g

		3		
Modèle	Bouteille de 400 g	Sac de 10 kg		
Caractéristique	Pour acides et bases			
Utilisation DENSORB	Spécial			
Capacité d'absorption [I / unité]	1	18		
Densité apparente [g/l]	425	425		
Taille du grain min. [mm]	0,13	0,13		
Taille du grain max. [mm]	0,50	0,50		
Code article	157-219-2D	191-444-2D		

- Empêchent immédiatement après le contact les émissions et les évaporations dangereuses par l'emprisonnement des produits dangereux
- Epandage manuel ou avec un épandeur classique
- Récupération sans difficultés avec un balai et une pelle ou avec une balayeuse
- Faible quantité de déchets ainsi qu'un faible coût d'élimination





Granulés absorbants pour acides et bases avec indicateur coloré,

Modèle	Bouteille de 400 g	Seau de 5 kg		
Caractéristique	Avec indicateur de couleur pour identifier le liquide déversé			
Utilisation DENSORB	Spécial			
Capacité d'absorption [I / unité]	1	9		
Densité apparente [g/l]	425	425		
Taille du grain min. [mm]	0,13	0,13		
Taille du grain max. [mm]	0,50	0,50		
Code article	201-755-2D	201-754-2D		

TAPIS ÉTANCHES EN NÉOPRÈNE

- Empêchent l'infiltration de substances dangereuses dans les égouts
- Faible épaisseur du matériel pour une adaptation flexible également aux bouches d'égout non métalliques
- Solution économique pour éviter des pollutions en cas de légères fuites
- Légers, compacts, réutilisables et rapides à nettoyer
- Box de stockage pour jusqu'à 5 tapis étanches disponible en accessoire
- Idéals en combinaison avec les kits d'intervention DENSORB



	Tapis étanches en néoprène				
Dimensions ext L x P (mm)	500 x 500	1000 x 1000	1200 x 1200	1400 x 1400	
Domaine d'utilisation	Largeur de l'égout max 200 mm	Largeur de l'égout max 700 mm	Largeur de l'égout max 900 mm	Largeur de l'égout max 1100 mm	
Code article	217-355-2D	216-516-2D	216-517-2D	216-518-2D	
Accessoires		Box de stockage pour	5 tapis d'obturation		
Dimensions ext L x P x H (mm)	675 x 190 x 210	1075 x 190 x 210	1275 x 190 x 210	1530 x 190 x 210	
Code article	132-787-2D	132-789-2D	132-790-2D	169-484-2D	

TAPIS ÉTANCHES MAGNÉTIQUES

- Tiennent fermement par force magnétique sur toutes les bouches d'égouts métalliques
- Résistants aux intempéries et aux températures (-20°C à +80°C)
 Empêchent l'infiltration des substances dangereuses dans les égouts et capalisations
- Résistants aux produits chimiques et faciles à nettoyer
- Adaptation idéale aux inégalités du sol grâce au matériau épais et souple
- Box de stockage pour jusqu'à 5 tapis étanches, disponible en accessoire
- Idéals en combinaison avec les kits d'intervention DENSORB



	Tapis étanches magnétiques			
Dimensions ext L x P (mm)	510 x 510	600 x 600	1000 x 1000	
Code article	206-977-2D	206-978-2D	206-979-2D	
Accessoires		Box de stockage pour 5 tapis d'obturation		
Dimensions ext L x P x H (mm)	675 x 190 x 210	675 x 190 x 210	1075 x 190 x 210	
Code article	132-787-2D	132-787-2D	132-789-2D	

PENSEZ-Y

Box de stockage pour tapis d'obturation

Les tapis d'obturation doivent toujours se trouver à proximité des points sensibles. C'est seulement ainsi, en accédant rapidement au tapis, que les premières mesures de réduction du danger peuvent être prises immédiatement.









TAPIS ÉTANCHES

- Les tapis étanches empêchent l'infiltration des liquides dans le sol ou les canalisations.
- Idéals pour l'étanchéification de regards de canalisations et bouches d'égouts
- Résistent à l'eau, l'huile et la plupart des produits chimiques
- Le mélange souple de plastique sur la face inférieure, s'adapte de manière idéale aux propriétés du sol, réutilisable



Le film de protection au-dessus du tapis évite que celui-ci ne se colle pas lors de l'enroulement. Deux sangles en velcro en rouge permettent un stockage facile et un accès rapide en cas d'incident.



Le matériau très épais, flexible et collant de la face inférieure s'adapte parfaitement aux irrégularités du sol. Les poignées intégrées facilitent réellement la manipulation.

Dimensions ext L x P (mm)	400 x 400	500 x 500	600 x 600	700 x 700	800 x 800	900 x 900	1000 x 1000	1100 x 1100	1200 x 1200	1520 x 460
Epaisseur de la mat	ière [mm]: 8									
Code article	129-672-2D	259-450-2D	116-039-2D	259-451-2D	129-674-2D	259-452-2D	129-676-2D	259-453-2D	116-038-2D	259-454-2D
Epaisseur de la matière [mm]: 13										
Code article	259-458-2D	259-468-2D	259-463-2D	259-459-2D	259-464-2D	259-460-2D	259-466-2D	259-461-2D	259-462-2D	156-402-2D
Accessoires				Box de stocka	ge pour tapis d	obturation				_
Dimensions ext L x P x H (mm)	475 x 190 x 210	675 x 19	90 x 210	875 x 19	90 x 210	1075 x 1	90 x 210	1275 x 1	90 x 210	_
Code article	132-786-2D	132-787-2D	132-787-2D	132-788-2D	132-788-2D	132-789-2D	132-789-2D	132-790-2D	132-790-2D	_

TAPIS ÉTANCHES, VERSION RONDE, LIVRABLES EN DEUX TAILLES DIFFÉRENTES.

Diamètre [mm]	450	850
Epaisseur de la matière [mm]: 8		
Code article	137-713-2D	137-720-2D
Epaisseur de la matière [mm]: 13		
Code article	259-465-2D	259-467-2D
Accessoires	Box de stockage po	ur tapis d'obturation
Dimensions ext L x P x H (mm)	675 x 190 x 210	875 x 190 x 210
Code article	132-787-2D	132-788-2D



BOUCHE-CANALISATION PLIABLE MAGNÉTIQUE

- Pour une protection rapide du réseau d'assainissement en cas de fuites et d'accidents
- Tenue sûre sur toutes les grilles d'entrée droites ou courbées, en métal ou en plastique, malgré le faible poids propre grâce à l'utilisation de la pression hydrostatique des fluides de fuite
- Il peut même être utilisé pour les entrées en acier verticales (par exemple sur les trottoirs) en combinaison avec un film magnétique.
- Format adapté à la plupart des entrées d'égouts ; pour les versions plus longues, plusieurs tapis souples peuvent être utilisés en se chevauchant
- Résistance à de nombreuses substances chimiques ; convient à une utilisation de -20 °C à +60 °C
- Facile à nettoyer et réutilisable
- Facile à plier et très peu encombrant à stocker

NOUVEAU





TAPIS D'ÉTANCHÉITÉ JETABLES

- Pour une étanchéité rapide et immédiate, par ex. pour les entrées de canaux
- Minimise de manière fiable le risque dû à des fuites de liquides dangereux
- Résiste aux huiles et la plupart des produits chimiques
- Réalisé à base de terre glaise de 2 cm d'épaisseur et renforcé de tissu, étanche aux liquides, qui s'adapte de manière optimale même sur des surfaces irrégulières ou sur des entrées de canal de forme inhabituelle.
- Les tapis peuvent être combinés ou découpés avec précision sur mesure
- Résiste jusqu'à une pression de 2,4 mètres de colonne d'eau
- Stockable jusqu'à -10 °C

NOUVEAU









	(constant					
Dimensions ext L x P (mm)	200 x 200	450 x 450	550 x 550	650 x 450	650 x 450	650 x 650
Contenu de la livraison	8 pièces	2 pièces	2 pièces	1 pièces	2 pièces	2 pièces
Code article	259-654-2D	259-657-2D	259-655-2D	259-658-2D	260-064-2D	259-656-2D



BARRIÈRES FLEXIBLES

- Pour endiguer l'écoulement de liquides, notamment pour protéger les entrées de canalisation
- En mélange de plastique spécial résistant à l'eau, aux hydrocarbures et à beaucoup d'autres produits chimiques
- Adhèrent solidement au sol ; réutilisables après lavage au savon



Le matériau très épais, flexible et collant de la face inférieure s'adapte parfaitement aux irrégularités du sol.



Les barrières de 3 m sont équipées de poignées pour une utilisation confortable et sûr.



La forme des extrémités optimisée permet un assemblage sûr, de plusieurs barrages.

Dimensions ext L x P x H (mm)	2000 x 45 x 50	2000 x 70 x 100	3000 x 70 x 100
Code article	130-515-2D	259-455-2D	116-046-2D

BOUCHE-CANALISATION EN POLYÉTHYLÈNE (PE)

- Rapidement prêt à l'emploi : conditionné en conteneur à roulettes (couleur de sécurité rouge)
- Avec 3 sacs de sable (vides) pour lester, en option
- Diamètre 80 cm (avec sol 90 x 90 cm)

→ CODE ART. 201-660-J2





Barrage en forme de cercle, diamètre 400 mm pour une protection en cas de fuite de liquide, par exemple lors de soutirage sur un établi, une table de laboratoire ou autre,



- Pour fermer rapidement des canalisations, des bouches d'égouts, etc.
- En cas d'accident ou d'avarie, aucune matière polluante ne peut pénétrer

BOUCHE-CANALISATION VERROUILLABLE

- En tôle d'aluminium larmée, mécanisme de verrouillage et d'étanchéité à base de polyuréthane
- La matière souple sur la face inférieure s'adapte au terrain et optimise l'étanchéification.
- Absorbe les inégalités du sol jusqu'à 30 mm
- La poignée sur ressort permet de bloquer le bouche-canalisation sur la plaque d'égout

2 tailles au choix :

 Bouche-canalisation verrouillable, 625 x 400 mm (env. 5 kg), pour plaques 500 x 300 mm

∑ CODE ART. 123-501-2D

 Bouche-canalisation verrouillable, 625 x 625 mm (env. 7 kg), pour plaques 500 x 500 mm

₹ CODE ART. 123-502-2D



Dessus en aluminium, verrouillage par la poignée



Dessous étanche à base de polyuréthane

BOUCHE-CANALISATION RÉSISTANT AUX PASSAGES

- Comprenant une plaque d'acier de 10 mm d'épaisseur, pourvue d'un joint spécial sur tout le pourtour (hauteur = 50 mm)
- Le poids propre de la plaque comprime les joints, assurant l'étanchéité malgré les irrégularités du sol

Dimensions ext L x P (mm)	625 x 625	750 x 750	1000 x 1000
Poids [kg]	32	45	80
Code article	130-305-2D	137-269-2D	137-272-2D





PENSEZ-Y

Chariot de transport pour un transport rapide et sûr du bouche-canalisation, pourvu d'un dispositif de maintien articulé. Ainsi le bouche-canalisation est transporté sans effort sur le lieu d'utilisation, et peut être positionné avec exactitude sur la canalisation à boucher.

₹ CODE ART. 130-307-2D

Support pour mettre à disposition le bouche-canalisation à proximité des canalisations à sécuriser

→ CODE ART. 130-309-2D

Support mural pour un positionnement sécurisé sur la bouche d'égout

₹ CODE ART. 130-310-2D



COUSSIN OBTURATEUR

- Après un unique remplissage avec un liquide résistant au gel, il reste prêt à l'emploi à tout moment
- Résistant aux intempéries et aux déchirures
- Résistant à de nombreux acides et bases
- Utilisation de -30°C à + 70°C
- Dimensions L x P (mm) : 700 x 700
- Avec poignée solide en inox
- Support mural en inox disponible en option



→ CODE ART. 208-738-2D



Pour une utilisation rapide : coussin d'obturation à remplir avec un liquide anti-qel

∑ CODE ART. 208-054-2D

OBTURATEUR DE CANALISATION FLEXIBLE

- Pour sécuriser rapidement les bouches d'égout et entrées de canalisation
- En cas d'urgence et en prévention
- Pour une étanchéité parfaite même en cas d'inégalités de surfaces
- En polyéthylène (PE-LD) résistant aux produits chimiques
- Facile à nettoyer
- Remplissage par air comprimé
- Avec raccord européen et valve de surpression
- Tuyaux pour air comprimé et robinets ainsi que box de stockage disponibles en option

Modèle	K1	K2
Diamètre extérieur [mm]	400	800
Code article	201-662-2D	202-296-2D
Accessoires	Box de stockage pour ob	turateur de canalisation
Dimensions ext L x P x H (mm)	1075 x 190 x 210	1275 x 190 x 210
Code article	132-789-2D	132-790-2D





Box de rangement avec poignée et couvercle prêt à être fixé au mur.



P	E١	IS	Εź	<u> </u>	γ

Fixation murale en inox

₹ CODE ART. 208-738-2D

Accessoires	Code article
Tuyau à air comprimé, 10 m, noir, avec raccord et manchon	202-299-2D
Tuyau à air comprimé, 20 m, noir, avec raccord et manchon	202-300-2D
Robinet à bille pour air comprimé	202-301-2D



BOUCHON OBTURATEUR

Par exemple pour boucher des tuyaux



RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ POUR TUYAUX

- Bande élastique extensible en caoutchouc, avec velcro, pour l'obturation temporaire de trous dans des tuyauteries sous pression pour liquides et gaz
- Facile et rapide à installer
- Utilisable de -35 à +130 °C
- Peut être nettoyé et réutilisé



NOUVEAU

Dimensions ext L x P (mm)	800 x 40	800 x 50
Unité d'emballage (UE)	10	10
Code article	259-666-2D	259-667-2D



PROTECTION ANTI-ÉCLABOUSSURES POUR BRIDES, INOXYDABLE

- Agissez contre les fuites de liquides dangereux grâce aux brides de tuyauterie, conformément aux directives des regroupements professionnels de chimie.
- Protection efficace pour vos collaborateurs et vos installations contre les substances irritantes, corrosives, toxiques, combustibles, chaudes et polluantes
- Réutilisable et facile à nettoyer
- En polypropylène (PP), résistant aux températures jusqu'à +80 °C
- Résistant aux UV : utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur
- Avec fenêtre de regard intégré, pour repérer rapidement une fuite
- Inclus : fermeture velcro et cordon, permettant une installation rapide



Pour brides	DN25 - PN10/16	DN50 - PN10/16	DN65 - PN10/16	DN80 - PN10/16	DN100 - PN10/16
Unité d´emballage (UE)	10 Pce				
Code article	216-028-2D	216-029-2D	216-030-2D	216-031-2D	216-032-2D

BANDAGE POUR FÛT EN POLYURÉTHANE (PU)

- Facile et rapide à appliquer
- Pour fûts en acier et plastique
- Résiste aux huiles et à de nombreux acides et bases
- Sangle de nylon (de 4 m de long) avec dispositif de serrage rapide
- Dimensions du bandage L x P (mm) : 300 x 180

∑ CODE ART. 116-035-2D





GRANULÉS D'ÉTANCHÉITÉ

- Pour la formation rapide de barrières en cas de fuites, par ex. sur des machines, des récipients, des réservoirs, etc.
- Lorsque le granulé entre en contact avec un produit contenant de l'eau, une barrière étanche aux liquides se forme immédiatement.
- Le granulé peut également être utilisé en ajoutant de l'eau (si nécessaire avec de l'antigel) pour réaliser un mastic d'étanchéité, par exemple pour des trous dans des réservoirs, récipients ou tuyaux.
- Indéfiniment stockable













	The state of the s	-			
Contenu de la livraison	16 x 0,5 l	10 x 1 l	5 x 5 l	1 x 10 l	1 x 22 l
Poids [kg]	10	10	27	11	24
Code article	259-659-2D	259-660-2D	259-661-2D	259-662-2D	259-663-2D

MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ AVEC PROTECTION CONTRE LE GEL

- Prémelangé et prêt à l'emploi, pour le colmatage temporaire de fuites de tuyaux, de récipients ou de fûts
- Adhère de manière fiable même sur des surfaces graisseuses ou sales
- Facile à moduler et s'adapte parfaitement à la zone des fuites
- Haute résistance contre de nombreux liquides agressifs
- Résiste jusqu'à une pression de 2,4 mètres de colonne d'eau
- Utilisable de -15 à +30 °C





Contenu de la livraison	7 x 0,5 l	6 x 1 l
Poids [kg]	5	10
Code article	259-664-2D	259-665-2D

NOUVEAU

MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ ÉPOXYDIQUE À DEUX COMPOSANTS

- Pour la réparation rapide et permanente des fissures, fractures, etc.
- Convient pour le métal, la céramique, le bois, le verre, le béton et le plastique
- Adhère également aux surfaces humides et peut même être utilisé sous l'eau
- Très facile à appliquer et peut être utilisé pendant une longue période après le mélange
- Facile à poncer pour retrouver une surface lisse et régulière, qui peut ensuite être recouverte d'une couche de peinture époxy.

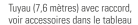




BÂCHES DE RÉCUPÉRATION

BÂCHES DE RÉCUPÉRATION

- Comme mesure immédiate efficace contre les fuites sur les toits, les plafonds et les tuyaux
- Matériel léger et résistant pour un maniement et un stockage faciles
- Fiable et réutilisable
- Avec œillets pour une fixation simple et rapide, par exemple avec des attaches-câbles ou sangle de maintien
- Ouverture de soutirage (quantité de débit de 12 litres par minutes) avec raccord de tuyau et capuchon de fermeture
- Tuyau avec raccord adapté pour soutirer les liquides de manière contrôlée, disponible comme accessoire







Dimensions ext L x P (mm)	900 x 900	1500 x 1500	3000 x 1800	3000 x 3000	3700 x 3000
Code article	265-565-2D	265-566-2D	265-567-2D	265-568-2D	265-569-2D
Accessoires					
Code article	265-570-2D	265-570-2D	265-570-2D	265-570-2D	265-570-2D

BÂCHES DE RÉCUPÉRATION

- Contrôlez les écoulements provenant d'égouttures, de fuites ou de condensation sur les toits et tuyaux.
- Protégez ainsi les halls, les machines et les produits de la saleté et de l'humidité.
- Bâche en vinyle de qualité dotée d'un revêtement spécial
- Résistante aux UV et empêche la formation de champignons
- Les sangles en caoutchouc incluses dans la livraison permettent une fixation simple et rapide sur les toits et tuyaux.
- Stockage économique en place une fois replié
- Prêt pour le raccordement à un tuyau

tableau





Bâche de récupération avec raccord de tuyau et 4 sangles de fixation avec tuyau transparent en option (voir tableau)

Dimensions ext L x P (mm)	730 x 730	2050 x 850	2070 x 2070	2900 x 1450			
Code article	156-988-2D	259-444-2D	259-102-2D	156-994-2D			
Accessoires	Flexible, transparent, 7,0m						
Code article	157-278-2D	157-278-2D	157-278-2D	157-278-2D			

BACS DE RÉCUPÉRATION

BAC DE RÉTENTION SOUPLE, MULTI-USAGE POUR ABSORBANT

NOUVEAU

- Solution simple pour les petites fuites, par exemple pour les moteurs, les laboratoires de chimie, les tuyaux, les machines et les véhicules
- Résistants aux hydrocarbures et à de nombreuses autres substances chimiques
- Avec tamis fixe pour filtrer les impuretés grossières, ouverture facile pour l'insertion ou le changement rapide des feuilles absorbantes
- Avec 4 œillets pour crochets de fixation comme protection contre le vent ou câbles d'acier pour suspension sous les plafonds, véhicules, etc.
- Combinaison polyvalente avec les absorbants DENSORB en version Universel, Hydrocarbures et Spécial (voir accessoires)

Dimensions ext L x P (mm)	580 x 480	1080 x 580	1480 x 1080
Volume de rétention [I]	1	3	7
Code article	259-088-2D	259-089-2D	259-090-2D
Accessoires			
Feuilles absorbantes DENSORB Universel, Economy Single heavy, 40 x 50 cm, 50 pièces	207-921-2D	-	_
Rouleau d'absorbants DENSORB Universel, Economy Double heavy, 2 couches, 100 cm x 45 m $$	_	243-802-2D	243-802-2D



Le tamis à charnière est protégé et attaché d'un côté pour éviter la perte.



Avec 4 œillets robustes, par exemple pour être suspendu sous des tuyaux ou des machines qui fuient



Plateau pratique pour les objets huileux sur les établis

BACS DE RÉTENTION FLEXIBLES AVEC COUSSINS ABSORBANTS

- Pour les fuites et les pertes par égouttement en intérieur et extérieur, par exemple sous les véhicules ou les conduites hydrauliques
- Bac de rétention durable, portable et flexible avec coussin absorbant interchangeable et résistant aux UV
- Compatible avec tous les carburants et hydrocarbures
- L'embase stable et lestée par des poids soudés empêche non seulement le basculement du bac, mais aussi les éclaboussures de liquide absorbé, même dans des conditions météorologiques défavorables.
- Avec bande de mise à la terre
- Facilement pliable pour faciliter le transport
- Coussins absorbants interchangeables résistants aux UV, disponibles comme accessoires





BACS DE RÉTENTION PLIABLES, JETABLES

- Pour recueillir rapidement des liquides polluants après un accident ou en cas de fuite
- Le bac pliable se redresse automatiquement grâce aux éléments flottants intégrés
- Usage unique

Dimensions ext L x P (mm)	600 x 400	1000 x 1000
Volume de rétention [I]	15	100
Code article	137-314-2D	116-052-2D



BACS DE RÉTENTION PLIABLES, MULTI-USAGE

BACS DE RÉTENTION PLIABLES, MULTI USAGE

- Bac de rétention souple en PVC pour la protection des opérateurs, la production et l'environnement contre les pollutions
- Faible investissement permettant d'éviter des coûts élevés en cas d'incident
- Rapide et facile à utiliser, en situation d'urgence, mais aussi comme mesure de prévention sur les zones à risques
- Adapté également à la mise à disposition temporaire de produits chimiques
- Résistance chimique au fioul, gazole, essence, huile hydraulique...
- Dimensions réduites une fois replié : idéal également sur les véhicules d'intervention des services de secours et d'incendie, protection civile, etc.
- Utilisable également comme bâche ou bassin (par ex. de décontamination)



GÉRER UNE FUITE EN 4 ÉTAPES

Étape 1 : Déballer

Pliés et rangés dans des sacs légers et robustes (voir accessoires), les bacs pliables réutilisables peuvent rapidement être transportés sur le lieu d'utilisation.

Étape 2 : Installer

Quelques secondes suffisent pour déplier et installer le bac de rétention réutilisable.



Bâche de récupération flexible avec un volume de 210 à 300 litres, convient parfaitement pour les palettes Europe et Chimie. Pour faciliter le chargement par chariot élévateur, un des côtés peut se défaire temporairement et se rattacher en assurant toujours la même étanchéité.





Facile à utiliser, protégé contre la corrosion, le système de fermeture permet d'intervenir efficacement et rapidement en cas de fuite.



Volume de rétention [I]	25	45	75	175	210	300	900	1600
Dimensions ext L x P x H (mm)	700 x 350 x 125	600 x 600 x 180	700 x 700 x 175	1000 x 1000 x 200	1240 x 840 x 225	1240 x 1240 x 225	1500 x 1500 x 425	2000 x 2000 x 425
Code article	206-980-2D	248-769-2D	206-981-2D	206-983-2D	206-987-2D	206-984-2D	206-985-2D	206-986-2D
Accessoires Sacoche								
Code article	206-989-2D	206-989-2D	206-989-2D	206-989-2D	206-989-2D	206-990-2D	206-990-2D	257-201-2D

Formation sur la gestion des déversements accidentels et autres séminaires de DENIOS Academy

Grâce à leurs dimensions compactes une fois repliés, les bacs de rétention souples à usage multiple peuvent être emportés lors des interventions de pompiers, protection civile, etc.



BACS DE RÉCUPÉRATION

BACS DE RÉTENTION PLIABLES, MULTI-USAGE, ANTISTATIQUES

NOUVEAU

- Pour la collecte ou le stockage à court terme de substances dangereuses ou de produits techniques, chimiques et pétroliers conventionnels
- Pour une utilisation dans des environnements présentant un risque accru d'incendie ou d'explosion
- Montage simple et rapide, même dans les endroits difficiles d'accès
- Les côtés flexibles et renforcés du bac peuvent être adaptés de manière optimale à chaque situation d'utilisation.
- Poignées de transport pratiques et stables sur les 4 côtés

Utilisation de -10 °C à +70 °C



Adaptable de manière flexible en fonction de l'utilisation



Montage facile grâce aux attaches rapides



Volume de rétention [l]	25	50	75	175	210	450	900	1600
Dimensions ext L x P x H (mm)	700 x 350 x 125	1240 x 840 x 70	700 x 700 x 175	1000 x 1000 x 200	1240 x 840 x 225	1500 x 1500 x 225	1500 x 1500 x 425	2000 x 2000 x 425
Code article	259-080-2D	259-081-2D	259-082-2D	259-084-2D	259-083-2D	259-085-2D	259-086-2D	259-087-2D

BACS DE RÉCUPÉRATION

NOUVEAU

- Comme protection contre les pertes de gouttes et petites fuites lors des opérations du quotidien
- Pour bidons, seaux et petits fûts
- Garde le sol propre et anti-dérapant
- Construction optimisée avec bec verseur pratique et support intégré pour la fermeture des bonbonnes
- Idéal pour les soutirages avec bidons





Possibilité pratique de dépôt des bouchons de bonde

NOUVEAU

Bec verseur intégré pour une vidange contrôlée







Volume de rétention [I]	25	45	80
Dimensions ext L x P x H (mm)	591 x 605 x 185	728 x 728 x 200	910 x 930 x 215
Code article	279-136-2D	270-601-2D	279-137-2D

Bacs de rétention certifiés validés pour le stockage de produits dangereux





Détecteur de fuite pour produits dangereux SpillGuard°







BARRIÈRES DE RÉTENTION

BARRIÈRES PIVOTANTES

- Protection d'une grande surface contre les pénétrations de liquides dangereux par exemple devant un hall de stockage
- Empêche une pollution environnementale en cas d'incident ou d'incendie
- Peut servir pour la protection contre les inondations
- Avec un joint spécial compressible
- Le corps du barrage est en profilé creux d'aluminium, rouge (RAL 3000)

BARRIÈRES PIVOTANTES

Le barrage peut être utilisé par une seule personne et se ferme au moyen d'un tenseur vertical

- Le barrage est sur une articulation pivotante et est protégé par un écrou contre les ouvertures non autorisées.
- Accessoires à commander en même temps (ne convient pas pour un montage successif)



Barrière pivotante pour la protection de grandes surfaces contre les fuites de liquides dangereux et / ou des inondations. Les dimensions peuvent être optimisées selon votre situation individuelle, prix sur demande

∑ CODE ART. 260-729-2D

BARRIÈRES EMBOÎTABLES

Le barrage s'insère dans 2 systèmes de maintien et se bloque au moyen de tenseurs verticaux

- Avec un joint spécial compressible
- Supports muraux inclus, pour un stockage ordonné



Barrière emboîtable - les dimensions s'adaptent individuellement à la situation sur place, prix sur demande

→ CODE ART. 260-728-2D



BARRIÈRE POUR PORTE MOBILE

NOTRE RECOMMANDATION

- Obturation contre les produits chimiques liquides, l'eau d'extinction contaminée et les eaux d'inondations
- Barrage prêt à l'emploi en quelques minutes en cas d'urgence. Attention à bien choisir votre adaptateur « raccord pompier »
- Boudin double-compartiment pour un remplissage rapide avec de l'eau (diamètre par boudin : 400 ou 200 mm)
- En polyéthylène (PE), très robuste et extrêmement résistant aux produits chimiques
- Utilisable en outre comme récipient de stockage fermé pour produits chimiques



Rapidement à mettre en place, barrière mobile (longueur : 2 m) pour portes, avec armoire en acier incluse pour le stockage près de l'endroit d'utilisation.



Barrage mobile pour portes/portails (longueur : 8 m), rapide à mettre en place, avec armoire en acier incluse pour la mise à disposition près de l'endroit d'utilisation.



Barrage mobile pour portails (longueur : 15 m), rapide à mettre en place, avec armoire en plastique incluse pour la mise à disposition près des lieux d'utilisation

₹ CODE ART. 214-533-2D

	(1)	(2)	(3)
Barrages mobiles	Pour portes	Pour portes	Pour passages
Longueur à l'extérieur [m]	2	8	15
Type de conteneur	Armoire acier	Armoire acier	Boîtier plastique
Code article	214-533-2D	201-654-2D	214-534-2D





SURFÛTS

SURFÛTS AVEC CODE T

Aide rapide pour notamment les pompiers, la protection d'usine, les autorités portuaires, les entreprises de transport et d'élimination des déchets.

- Autorisé pour la récupération et le transport
- Pour une utilisation rapide par exemple par les pompiers, la protection d'usine, les autorités portuaires, les entreprises de transport et d'élimination des déchets



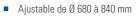
Volume [I]	300	320
Diamètre extérieur [mm]	686	725
Hauteur extérieure [mm]	957	1055
Diamètre intérieur [mm]	650	640
Hauteur intérieure [mm]	920	949
Validation UN	1A2T/Y320/S/	1A2T/Y446/S
Surface	galvanisé	peint
Code article	259-671-2D	157-698-2D

PENSEZ-Y

Roule-fût type DT6 pour les fûts de sécurité

- Pour le transport en toute sécurité de fûts en acier de 200 litres et de surfûts
- En acier galvanisé

Version	Version antistatique	Non conducteur
Code article	127-147-2D	115-199-2D



■ Facile à manœuvrer grâce aux 4 roues pivotantes





FÛTS DE SÉCURITÉ

FÛTS DE SÉCURITÉ EN POLYÉTHYLÈNE (PE)

- Avec certification UN (classe d'emballage I : Produits de grand danger)
- Large ouverture par exemple pour poser aisément un fût endommagé
- Résistant aux acides, bases et à de nombreux produits chimiques agressifs
- Effet d'avertissement grâce à la couleur jaune
- Pour le transport par chariot élévateur
- Avec un couvercle à vis pratique



















Volume [I]	76	114	189	245	360	360	390
Version	Sans roues	Sans roues	Avec roulettes	Sans roues	Sans roues	Avec roulettes	Sans roues
Diamètre extérieur [mm]	576	576	738	718	804	897	804
Hauteur extérieure [mm]	483	759	1143	937	1023	1194	1102
Diamètre intérieur [mm]	435	435	438	546	622	640	609
Hauteur plaque au sol [mm]	416	696	889	855	911	939	990
Validation UN	1H2/X75/S	1H2/X100/S	1H2/X125/S	1H2/X200/S	1H2/X295/S	1H2/X113/S	1H2/X295/S
Code article	265-546-2D	265-547-2D	265-549-2D	265-548-2D	265-545-2D	265-550-2D	267-229-2D

CHIFFONS

CHIFFONS DE NETTOYAGE POUR UNE UTILISATION INDUSTRIELLE

- Tissus recyclés de très bonne qualité et propreté
- Exempt de tout corps étranger tels que rivets, boutons, fermetures éclairs

Type KB

- En toile de coton légère, adaptée aux grosses salissures
- Convient particulièrement pour une utilisation en atelier, dans le bâtiment, etc.

Type BB

- En drap de coton clair
- Idéal pour les surfaces sensibles, car il est quasiment sans coutures

Type HW

- En matière éponge blanche, résistante
- Pouvoir absorbant élevé, donc idéal pour sécher les surfaces humides sans que le chiffon déteigne

Type TB

- Chiffons de nettoyage textiles, classiques, en matière souple et absorbante, multicolores clairs
- Convient pour le nettoyage de machines ou de réservoirs et partout où des quantités importantes de liquides doivent quotidiennement être épongées

Type BW

- Tissus recyclés de très bonne qualité et propreté
- Exempt de tout corps étranger tels que rivets, boutons, fermetures éclairs

Type HB

- En matière éponge, multicolore, résistante
- Pouvoir absorbant élevé, donc idéal pour sécher les surfaces humides
- Très absorbant et doux, convient aux surfaces très sensibles

Type TW

- Coton pur blanc, doux, très absorbant, ne peluchant pas
- Idéal pour une utilisation avec solvants







CHIFFONS DE NETTOYAGE EN CUBES PRESSÉS





Modèle	КВ	ТВ	ВВ	НВ	TW	BW	HW
Version	Calicot, multicolore	Maillot, coloré clair	En matière de draps de lit, colorés clairs	Tissu éponge, multicolore	Maillage, blanc	En matière de draps de lit, blancs	Tissu éponge, blanc
Code article 3 cartons de 10 kg	158-024-2D	158-019-2D	_	-	158-022-2D	158-027-2D	_
Code article 30 cartons de 10 kg	158-037-2D	158-030-2D	285-746-2D	285-747-2D	158-034-2D	158-038-2D	285-748-2D
Code article Cube pressé de 10 kg	-	_	246-189-2D	246-191-2D	-	_	246-190-2D

CHIFFONS DE NETTOYAGE EN DISTRIBUTEURS

Type FB-B

- En flanelle particulièrement souple, multicolore claire
- Absorbant et extensible, pour le nettoyage également des structures irrégulières







Modèle	TB-B	TW-B	FB-B
Version	Maillot, coloré clair	Maillage, blanc	Flanelle, colorés clairs
Unité d'emballage (UE)	3 Pce	3 Pce	3 Pce
Nombre de feuilles	390	390	390
Format des feuilles [mm]	380 x 380	380 x 380	380 x 380
Poids / box distributeur [kg]	5,0	5,0	3,5
Code article	246-193-2D	246-192-2D	246-194-2D

Commandez par volume :

- 3 sachets de 10 kg
- 30 sachets de 10 kg (palette pleine)

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :





ABSORBANTS DENSORB®

CHIFFONS DE NETTOYAGE NON PELUCHEUX TYPE AT

- Chiffon performant et volumineux
- Remplacement idéal d'un chiffon de nettoyage classique
- Pour les travaux de nettoyage exigeants et l'élimination de la saleté et de la graisse les plus tenaces, comme par exemple le dégraissage des engrenages
- En cellulose hygiénique en fibres de poly-

d'absorption

- Convient pour l'absorption d'huiles, graisses et solutions aqueuses
- Résistant à la déchirure, sans peluches et utilisable à sec ou mouillé
- Utilisable sur des surfaces rugueuses
- Résistant aux acides et solvants



propylène avec une grande capaci	te	201
Version	Rouleau, blanc	Lingette, blanche, pliage en 4
Unité d´emballage (UE)	1 rouleau(x)	10 Paquet(s)
Découpe pièces / UV	500	500
Format du chiffon (mm)	380 x 400	300 x 380
Poids de surface [g/m²]	80	80
Code article	246-182-2D	273-933-2D





Bonne prise en main grâce à la structure gauffrée



LINGETTES NETTOYANTES ÉCOLOGIQUES TYPE BIO WHITE

- Chiffons hygiéniques non pelucheux pour quasiment toutes les tâches de nettoyage légères
- 100 % biodégradable et compostable, alternative écologique aux fibres synthétiques
- Fibres très résistantes et absorbantes en cellulose et polylactides
- Format d'un chiffon : 30 x 38 cm









Version	Rouleau, blanc	Lingette, blanche, pliage en z
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)	8 Paquet(s)
Découpe pièces / UV	1000	720
Format du chiffon (mm)	300 x 380	300 x 380
Code article	246-187-2D	246-188-2D
Accessoires	_	Distributeur pour chiffons pliés en Z
Code article	_	263-288-2D
Dimensions ext L x P x H (mm)	_	205 x 205 x 90

LINGETTES BASIC

- Idéales pour presque toutes les tâches de nettoyage légères
- Idéal pour les secteurs d'hygiène avec une grande consommation
- Lingettes écologiques et hygiéniques en cellulose ultrapure, blanches
- Accès pratique, sans perforation
- Le stockage à l'intérieur du distributeur mural garantit la propreté du chiffon.





PENSEZ-Y

Boîte distributrice pratique avec kit de fixation murale

- Dosage individuel : le rail de découpe permet de trancher les chiffons en papier à la longueur souhaitée
- Hygiène maximale, l'utilisateur ne touche que le chiffon déroulé





CHIFFONS DE NETTOYAGE

CHIFFONS DE NETTOYAGE RÉSISTANTS AUX SOLVANTS

- Pour une utilisation universelle dans les domaines exigeants tels que les laboratoires, l'industrie électronique, l'automobile, les peintures, l'assemblage ou en salle grise
- Chiffon en textile, combinaison de cellulose et polyester, absorbant, résistant aux solvants et sans peluches
- Résistant contre la déchirure en état sec ou humide
- Sans silicone





- Chiffon de dégraissage idéal pour une utilisation par exemple dans les secteurs alimentaires
- Dimensions du chiffon : 30 x 38 cm





1	
_	

Version	Lingette, blanc, pliage en z	Lingette, turquoise, pliage en z	Rouleau
Unité d'emballage (UE)	10 Paquet(s)	1 carton(s)	2 rouleau(x)
Découpe pièces / UV	500	200	1000
Format du chiffon (mm)	300 x 380	300 x 380	300 x 380
Code article	130-040-2D	130-041-2D	130-042-2D
Accessoires	Distributeur pour chiffons pliés en Z	_	-
Code article	263-288-2D	-	-
Dimensions ext L x P x H (mm)	205 x 205 x 90	_	_

CHIFFONS ABSORBANTS

- Chiffon de nettoyage pour industrie et ateliers
- Très polyvalents, par ex. pour le nettoyage et la maintenance des équipements d'ateliers ou pour le nettoyage de bâtiments
- Feuille très absorbante : idéale pour essuyer des huiles et eaux
- Grâce à sa structure douce, également adaptés pour l'utilisation sur des surfaces sensibles aux rayures
- Fabrication en cellulose de qualité supérieure avec adjonction de latex
- Particulièrement résistants aux déchirures et ne peluchant pas

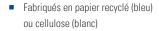


Version	Rouleau	Rouleau
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	4 rouleau(x)
Découpe pièces / UV	700	1000
Format du chiffon (mm)	260 x 350 mm	200 x 300 mm
Code article	130-038-2D	123-192-2D



CHIFFONS EN CELLULOSE ROBUSTES

- Idéals dans tous les secteurs industriels, les garages automobiles, etc.
- Pour nettoyer et absorber des salissures, huiles et graisses
- Particulièrement résistants aux déchirures et ne peluchant pas
- Spécialement conçus pour l'élimination de copeaux métalliques et pour les travaux de maintenance sur pièces huileuses et très salissantes



■ Dimension du chiffon : 37 x 38 cm

LV.	ы	ш	н	ID	-	v	ы.	N	т	Е.
IWI	ы		IΕU	חע	Е.	W	ы	V	ш	E





Version	Rouleau, bleu, 3 couches, avec Ecolabel européen	Rouleau, blanc, 3 couches
Unité d'emballage (UE)	1 rouleau(x)	1 rouleau(x)
Découpe pièces / UV	989	920
Format du chiffon (mm)	370 x 380	370 x 380
Matériau	cellulose recyclée	cellulose
Code article	130-036-2D	130-037-2D

Prix spéciaux pour achats en grosses quantités et autres unités d'emballage sur demande :





CHIFFONS DE NETTOYAGE RÉUTILISABLES

- Pour tous les secteurs industriels, par exemple pour le nettoyage et l'entretien des machines de production et des outils.
- Absorbent les huiles, les graisses et les lubrifiants en toute sécurité
- Utilisation sans problème avec différents solvants, produits chimiques et huiles







Version	Rouleau	Feuille, pliée en Z
Unité d´emballage (UE)	1 rouleau(x)	6 Paquet(s)
Découpe pièces / UV	500	300
Format du chiffon (mm)	320 x 380	380 x 400
Code article	129-659-2D	278-345-2D
Accessoires	-	Distributeur pour chiffons pliés en Z
Code article	-	263-288-2D
Dimensions ext L x P x H (mm)	_	205 x 205 x 90

CHIFFONS INDUSTRIELS ROBUSTES

- Idéals dans tous les secteurs industriels, les garages automobiles, etc.
- Spécialement adaptés pour éliminer des encrassements intenses
- Meilleur rapport qualité / prix : idéal lors des consommations importantes
- Parfaitement adaptés pour l'élimination de copeaux métalliques et pour les travaux de maintenance sur pièces fortement sales et huileuses.
- Chiffons robustes en cellulose, marrons
- Format 24 x 38 cm

MEILLEUR PRIX	
Modèle	X 170
Unité d'emballage (UE)	2 rouleau(x)
Version	2 couches
Découpe pièces / UV	2520
Largeur extérieure [mm]	330
Code article	248-316-2D

CHIFFONS HUMIDES

Nettoie les mains, les surfaces et les outils rapidement et efficacement, sans ajout d'eau. Idéal non seulement pour une utilisation mobile lors d'interventions du service après-vente ou dans les véhicules de maintenance, mais aussi pour un usage direct sur le lieu de travail.

TYPE RUB & SCRUB

- Chiffon de nettoyage avec effet frottant, qui élimine les saletés les plus tenaces
- Élimine efficacement l'huile, la graisse, la cire et les autres saletés des outils, fils et surfaces, sans utiliser d'eau.
- Face arrière lisse et douce, idéale pour le nettoyage normal des mains.

TYPE ALL PURPOSE

- Chiffon de nettoyage résistant au léger parfum d'agrumes.
- Élimine efficacement et en douceur l'huile, la cire, la peinture et la saleté ordinaire de vos mains, sans utiliser d'eau.
- La surface lisse ne peluche pas et ne laisse aucune fibre résiduelle.

TYPE HEAVY DUTY

- Chiffon de nettoyage à effet frottant et au léger parfum d'agrumes.
- Élimine l'huile, le gazole, la graisse, la peinture, la colle et autres taches tenaces sans utiliser d'eau.



Version	Rub & Scrub	Heavy Duty	All Purpose
Unité d´emballage (UE)	6	6	6
Découpe pièces / UV	450	450	600
Format du chiffon (mm)	200 x 250 mm	200 x 250 mm	200 x 250 mm
Code article	273-345-2D	273-343-2D	273-344-2D

POUBELLES OILY WASTE CANS

LA SOLUTION COUPE-FEU, SÛRE ET PROPRE, POUR VOTRE LIEU DE TRAVAIL!

POUBELLE OILY WASTE CANS, 20 À 65 LITRES

NOUVEAU

- Collecte sécurisée de chiffons et autres déchets, protection anti-incendie grâce au couvercle auto-fermant, sécurité supplémentaire grâce aux aérations à la base, qui évitent la formation de températures excessives et l'auto-inflammation
- Protection face aux restes éventuels de liquides grâce au récipient soudé
- Selon les critères FM
- Ouverture sûre grâce à la grande pédale avec revêtement anti-dérapant.
- Avec grande poignée ergonomique sur la partie arrière du récipient pour une vidange facile









Récipient de collecte de sécurité en acier peint en rouge, 35 litres, couvercle à fermeture automatique et aération au sol



Le couvercle à fermeture automatique évite l'inflammation du contenu par exemple causée par des étincelles.



Mécanisme de fermeture de couvercle à ressort, pour réduire le bruit et ne pas abîmer le matériel dans la durée



La poignée ergonomique permet de vider le contenu confortablement et en toute sécurité.

Les pictogrammes de sécurité multi-lingues sont livrés avec les poubelles.











Volume [I]	20	35	50	65
Dimensions ext L x P x H (mm)	382 x 385 x 429	440 x 450 x 490	495 x 505 x 540	535 x 545 x 580
Code article acier	256-101-2D	256-102-2D	256-103-2D	256-104-2D
Code article inox	256-106-2D	256-122-2D	256-123-2D	256-124-2D
Accessoires	Sacs-poubelle, bleus (1 rouleau = 500 pièces)	Sacs-poubelle, bleus (1 rouleau = 250 pièces)	Sacs-poubelle, bleus (1 rouleau = 250 pièces)	Sacs-poubelle, bleus (1 rouleau = 250 pièces)
Code article	243-873-2D	243-869-2D	243-869-2D	243-872-2D

Téléphone: 02.32.43.72.80

GUIDES PRATIQUES ET VIDÉOS PÉDAGOGIQUES SUR L'UTILISATION CORRECTE DES ABSORBANTS DENSORB®.

Lors de la manipulation de liquides chimiques et polluants, il faut s'assurer qu'il soit possible d'agir rapidement et correctement en cas de perte de gouttes, de fuite ou de déversement accidentel. Profitez de nos guides pour endiguer et nettoyer à temps une fuite dans votre entreprise, en toute sécurité et avec la bonne méthode.



TROUVEZ L'ABSORBANT ADAPTÉ EN 3 ÉTAPES.

Qu'il s'agisse de pertes de gouttes sur des machines lors du travail quotidien ou de déversement accidentel : trouvez rapidement le produit adapté à votre cas d'application.

Trouver l'absorbant optimal en 3 étapes

→ WWW.DENIOS.FR/

3-ETAPES-POUR-CHOISIR-SON-ABSORBANT

RÉAGIR CORRECTEMENT EN CAS DE FUITE.

Jean-Claude Sonnaly, Responsable formations clients de la DENIOS Academy, vous explique tout !

Réagir correctement en cas de fuite

→ WWW.DENIOS.FR/

REAGIR-CORRECTEMENT-EN-CAS-D-INCIDENT

FAQ ABSORBANTS. GUIDE PRATIQUE SUR LEUR UTILISATION.

Des questions se posent régulièrement, non seulement lors de l'achat, mais aussi lors du stockage et de la manipulation des absorbants. Vous trouverez ici toutes les réponses.

FAQ Absorbants

→ WWW.DENIOS.FR/GUIDE-ABSORBANTS

GRANULÉS V.S. ABSORBANTS.

Souvent, les entreprises misent sur les granulés minéraux pour l'absorption de liquide. Nous avons donc comparé l'efficacité des absorbants DENSORB® et des granulés.

Granulés V.S. Absorbants

₹ WWW.DENIOS.FR/TEST-DENSORB-VS-GRANULES

LES FUITES D'HYDROCARBURES SUR L'EAU.

Même de petites fuites d'hydrocarbures sur des plans d'eau peuvent avoir des conséquences catastrophiques. Ce guide vous explique comment correctement réagir face à une fuite d'hydrocarbure sur l'eau.

Les fuites d'hydrocarbures sur l'eau

→ WWW.DENIOS.FR/

LES-FUITES-D-HYDROCARBURES-SUR-L-EAU

NOUS SOMMES À VOTRE DISPOSITION!

Nous vous conseillons et vous accompagnons lors de votre achat d'absorbants.. Contactez-nous !

Contact :

- **→** 02.32.43.72.80
- **→** WWW.DENIOS.FR/DENSORB
- INFO@DENIOS.FR

CONTACTEZ-NOUS!



CONTACTEZ-NOUS:







DENIOS SARL HAMEAU DU VAL | 27550 NASSANDRES

AGENCE COMMERCIALE RHÔNE-ALPES & PACA 90, RUE GEORGES FOULC 69400 VILLEFRANCHE SUR SAÔNE

02.32.43.72.80 | INFO@DENIOS.FR







