



Article no. 5.61000-E10

30.50 CHF

excl. 8.1% TVA (2.47 CHF)

SORB XT est un matériau d'absorption 100% naturel pour les liquides, il a une très grande capacité d'absorption et agit très rapidement

Description

SORB®XT est un absorbant d'huile 100% organique qui peut être utilisé sans crainte sur l'eau, les routes et toutes les autres surfaces en cas de sinistre. En quelques secondes, il absorbe près de 10 fois son propre poids. Il est non toxique, naturel, ne contient aucun additif et n'a aucun effet négatif sur l'environnement. En raison du faible poids de l'absorbant, sa manipulation est agréablement simple et son élimination peu coûteuse constitue un avantage significatif par rapport aux absorbants traditionnels. SORB®XT a été testé quant à son mode d'action et selon les classes d'utilisation de type I, II, III-R SF du ministère fédéral allemand de l'environnement, de la protection de la nature et de la sécurité nucléaire.

Caractéristiques :

- organique / biologique
- lie les huiles, les produits chimiques, etc.
- flottant
- efficace
- utilisable sur toutes les surfaces
- après application sur l'asphalte, une résistance au glissement de 97% est garantie

Domaines d'application :

- Huiles et lubrifiants : pétrole, pétrole brut, mazout, huile hydraulique, huiles de moteur, lubrifiants à base d'huile, huiles de cuisine, huiles animales, paraffines liquides et pétrole.
- Combustibles et carburants : essences, carburants diesel, diesel marin, kérosène.
- Produits chimiques et émulsions : Substances alcooliques, solvants organiques, fongicides, térébenthine et benzine.
- Peintures et autres : peintures, colorants, vernis, apprêts, liquide de frein, produits de dégivrage et de refroidissement, mousse d'extinction, sang.

Spécifications techniques

Désignation : multi-absorbant

Granulométrie : 0,125-4,0 mm

Composition : 100% organique, liant flottant, type I, II, III-R, SF, hydrophobe/oléophile

Densité apparente : env. 140 g/l

Dimensions: 287 x 197 x 260 mm

Poids : 1.80 Kg

Capacité d'absorption : 6.60 l

Stockage : Stocker au sec et à faible humidité pour éviter la formation de moisissures.

Élimination : Veuillez éliminer le matériau contaminé conformément à la législation en vigueur et aux directives communales

Certifications

Type I - adapté à une utilisation sur l'eau

Type II - adapté à une utilisation sur des petits cours d'eau et surface normale

Type III - adapté à une utilisation sur des sols industriels et surfaces spéciales

R - adhérence après utilisation de 97% (exigence minimale de 80%)

SF - formats spéciaux (coussins, boudins)

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.