

MULTISORB ALL PURPOSE

ESA+ 
CH 3401 Burgdorf
T 034 429 00 21
esa.ch | esashop.ch

ÖL UND CHEMIKALIEN BINDEMittel
ABSORBANT POUR DE L'HUILE ET PRODUITS CHIMIQUES
ASSORBENTI GRANULARI PER USO UNIVERSALE

ESA+ 
CH 3401 Burgdorf
T 034 429 00 21
esa.ch | esashop.ch

TYP III R

1 KG = ≥ 35 m²



KÖRNUng
GRANULOMÉTRIE
GRANULOMETRIA

0.6 - 3.5 mm

GEWICHT
POID
PESO

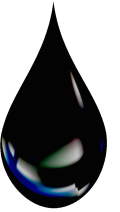
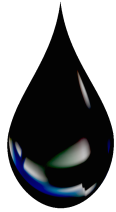
ca. 10 kg

INHALT
CONTENUE
VOLUME

ca. 17 l

BINDEFÄHIGKEIT
CAPACITÉ
D'ABSORPTION
CAPACITÀ DI
ASSORBIMENTO

≥ 10 l



MULTISORB ALL PURPOSE

ESA+ 
CH 3401 Burgdorf
T 034 429 00 21
esa.ch | esashop.ch

ÖL UND CHEMIKALIEN BINDEMittel
ABSORBANT POUR DE L'HUILE ET PRODUITS CHIMIQUES
ASSORBENTI GRANULARI PER USO UNIVERSALE

ESA+ 
CH 3401 Burgdorf
T 034 429 00 21
esa.ch | esashop.ch

WIEDERVERWENDBAR

RÉUTILISABLE

RIUTILIZZABILE

1 kg = ca. 35 m²



Granulat reichlich über die ausgelaufene Flüssigkeit streuen; unnötige Staubbildung möglichst vermeiden. Überdosierung beschleunigt den Absorptionsprozess.

Sofort hin und her fegen (Granulat unter dem Besen) damit der Absorptionsprozess in Gang gesetzt wird.

Dies tun Sie so lange bis das Granulat trocken ist und die Flüssigkeit demnach vollkommen aufgesaugt ist.

Das trockene Granulat wieder in den Eimer füllen bis es erneut eingesetzt werden muss (bei einer Flüssigkeit der gleichen Art und Sorte).

Je dunkler die Farbe des Granulats desto höher ist der Sättigungsgrad. Wenn das Granulat vollständig gesättigt ist muss es nach den regionalen / örtlichen Abfallvorschriften entsorgt werden.

Répondre largement les granules sur le liquide écoulé; éviter la formation de poussière. L'absorption est d'autant plus rapide que les volumes répandus sont importants.

Balayer immédiatement par mouvements de va-et-vient en retournant bien les granules (en maintenant ceux-ci sous la brosse) pour faciliter le processus d'absorption complète du liquide et obtenir des granules secs.

Remettre les granules secs dans le seau avant de les réutiliser pour des absorptions similaires (même liquide, même utilisation).

Les granules sont d'autant plus saturés que leur couleur devient foncée. En cas de saturation complète, consulter les directives et les règles en vigueur avant le traitement des résidus.

Multi Sorb spargere generosamente in uno strato e spazzare subito avanti e indietro (granulato sotto la scopa!). Un sovradosaggio accelera il processo di assorbimento.

Spazzare il granulato finché si secca e finché illiquido è completamente assorbito.

Il granulato secco conservare fin quando deve essere utilizzato di nuovo (con un liquidodello stesso tipo).

Più scuro il colore del granulato, più alto è il livello di saturazione. Se il granulato è completamente saturo, deve essere smaltito conforme le norme regionali/locali in materia di rifiuti.

 **DEKRA**
certified

