



NATURA SORB

Pflanzliches Absorptionspräparat

- Wirkung: starkes Absorptionspräparat für alle Flüssigkeiten, besonders Öle und Kohlenwasserstoffe auf den Fußböden.
- Entfernt sämtliche Fettschichten und verhindert so, dass der Fußboden rutschig ist.
- Bis zur Sättigung wieder verwendbar: ermöglicht die Verringerung von Abfall und Kosten für die Neuaufbereitung.
- Einäscherung möglich: Ascheanteil geringer als 3 %.
- Naturprodukt; auf der Basis aufbereiteter Baumwollfaser.
- Absorbiert 8 x mehr als traditionelle Späne und Granulate.
- Die absorbierten Stoffe geben keine Salze ab.
- Reibt nicht, chemisch neutral.
- Enthält weder Essenzen noch Farberde. Bildet keinen Satz.
- Sehr einfache Anwendung.
- Biologisch abbaubar.

ANWENDUNG

Nach der Öffnung des Beutels ziehen sie an der Zunge und die weiße Schnur. Schütten Sie Natura Sorb in die Flüssigkeit, die absorbiert werden soll (Verwenden Sie das Präparat ruhig in ausreichender Menge, da Sie es ja nicht entwerten, sondern es wieder verwenden können).

Fegen Sie das Präparat Natura Sorb sofort auf, der Fußboden ist sicher und trocken. Auf rauen Oberflächen kann ein Besen mit harten Borsten die Reinigung erleichtern. Fegen Sie das Präparat zusammen. Solange das Präparat pulverartig ist, können Sie es erneut verwenden. Sobald sich nicht klebende Kügelchen bilden, ist dies ein visuelles Zeichen dafür, dass das Absorptionspräparat gesättigt ist.

Anwendung in der Natura Box, welches das Absorptionspräparat durchsägt, separiert das aufgebrauchte Präparat vom wieder verwendbaren Präparat (ausgesalzt) für die spätere Anwendung.

EIGENSCHAFTEN

Optik: Baumwollfaser in Form eines schweren Pulvers

Farbe: braun

Dichte: $\pm 0,54$

Haftbarkeitstest: 93,4 % Resthaftbarkeit an der Oberfläche mit nur einem Durchzug (fr. Norm NF T90-190)
Absorptionsfähigkeit laut ASTM Methode:

- Diesel: 7,5 x Masse.
- Neues Öl SAE40 : 7,5 x Masse.
- Petroleum: 8,2 x Masse.



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.