



Thommen
Furler

Produkte und Dienstleistungen

Öl- und Chemikalienbindemittel von HOSKO

Thommen-Furler AG vertreibt in der Schweiz und im Fürstentum Liechtenstein die von HOSKO hergestellten Universalbindemittel, Saugmatten, Vermiculite und viele weitere Produkte. Die Auswahl des adäquaten Bindemittels bürgt für die Sicherheit bei Auslaufen oder Überschwemmungen.

Bindemittel granuliert

Die von HOSKO hergestellten granulierten Bindemittel bestehen aus einer besonderen, natürlichen Mischung aus Diatomeen und Ton, auch Moler genannt. Die Produkte HOSKO Universal und Plus werden aus Osteuropa beschafft. Als einzigartiges und natürliches Bindemittel verfügt es über eine äusserst hohe Absorptionsfähigkeit und ist anlässlich seiner Anwendung chemisch und physisch inert; das Rutsch- und Brandrisiko kann so vermieden werden. Vorbeugend im Vorfeld oder unmittelbar nach dem Auslaufen ausgestreut,

werden die Flüssigkeiten vollständig absorbiert und hinterlassen eine saubere und trockene Oberfläche. Die äusserst hohe Saugkraft des HOSKO-Bindemittels bedeutet einen stark reduzierten Materialbedarf bei maximaler Absorption sowie eine wesentliche Zeitersparnis.

Als einzigartiges und natürliches Bindemittel haben die HOSKO-Bindemittel eine äusserst hohe Absorptionsfähigkeit.

HOSKO UNIVERSAL ÖLBINDEMITTEL	
	<p>Art.-Nr. 672202-VF73-O Granulat, Originalsack à 20 kg</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none">• Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (kalziniertes Attapulgit / Moler)• Beseitigung von Ölen und Flüssigchemikalien auf Strassen• Reinigung und Sicherung von Industrieböden• Körnung: grob
HOSKO PLUS ÖLBINDEMITTEL	
	<p>Art.-Nr. 672237-VF73-O Feingranulat, Originalsack à 20 kg</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none">• Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (kalziniertes Attapulgit / Moler)• Speziell geeignet für Durchgangswege im Innenbereich• Zur Aufnahme von Flüssigkeiten wie z.B. Ölen, Säuren, Laugen und anderen flüssigen Chemikalien• Körnung: fein

HOSKO SUPER PLUS ÖLBINDEMITTEL



Art.-Nr. 672245-VF73-O

Microgranulat, Originalsack à 10 kg

Beschreibung:

- Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (kalziniertes Attapulgit / Moler)
- Inert, tritt- und rutschfest
- Zur Aufnahme von Flüssigkeiten wie z.B. Ölen, Säuren, Laugen und anderen flüssigen Chemikalien
- Körnung: micro

HOSKO SUPERSORB ÖLBINDEMITTEL



Art.-Nr. 672528-VF73-O

Microgranulat, Originalsack à 10 kg

Beschreibung:

- Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (kalziniertes Attapulgit)
- Inert, tritt- und rutschfest
- Zur Aufnahme von Flüssigkeiten wie z.B. Ölen, Säuren, Laugen und anderen flüssigen Chemikalien
- Körnung: micro

HOSKO 0/3



Art.-Nr. 672270-VF73-O

Granulat, Originalsack à 100 l (9.0 kg)

Beschreibung:

- Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (Perlit, hydrophob)
- Standardqualität zum Aufsaugen von Mineralölen
- Wasserabweisend und schwimmfähig
- Hohes Aufsaugvermögen
- Ölbinder für den allgemeinen Einsatz auf dem Land
- Besonders geeignet für den Einsatz auf Gewässern
- Körnung: 0 - 3 mm

HOSKO 0/6



Art.-Nr. 672261-VF73-O

Granulat, Originalsack à 100 l (9.0 kg)

Beschreibung:

- Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (Perlit, hydrophob)
- Standardqualität zum Aufsaugen von Mineralölen
- Wasserabweisend und schwimmfähig
- Hohes Aufsaugvermögen
- Ölbinder für den allgemeinen Einsatz auf dem Land
- Besonders geeignet für den Einsatz auf Gewässern
- Körnung: 0 - 6 mm

HOSKO VERMICULITE MEDIUM 3 (3 - 6 MM) + HOSKO VERMICULITE LARGE 4 (4 - 8 MM)	
	<p>Art.-Nr. 672536-VF73-O Medium 3, Originalsack à 100 l (8.5 kg)</p>
	<p>Art.-Nr. 704964-VF73-O Large 4, Originalsack à 100 l (8.5 kg)</p>
	<p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umweltfreundliches, mineralisches Naturprodukt (Tonmineral aus Schichtsilikaten) • Wandelt sich beim Erhitzen in härtere, festere und elektrisch nicht leitende Minerale um • Saugt bis zum 7-fachen des Eigengewichts auf • Nicht entflammbar und temperaturbeständig bis über 1'000 °C • Aufsaugmaterial für Säuren, Laugen, Lösungsmittel und Farben • Füllmaterial für den Transport von Lithium-Ionen-Batterien
HOSKO TUCH 100	
	<p>Art.-Nr. 672544-V-00-O (Weiss) Karton à 100 Stück (dick)</p>
	<p>Art.-Nr. 672552-V-00-O (Grau) Karton à 100 Stück (dick)</p>
	<p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Universalbinder aus Polypropylen • Bis zu 24-fache Aufnahmekapazität des Eigengewichts • Weiss: hydrophob (schwimmfähig) und oleophil (ölanziehend) • Grau: universell einsetzbar, nicht wasserabweisend • Für die Aufnahme von Ölen, Chemikalien und anderen ausgelaufenen Flüssigkeiten
HOSKO ROLLE 160 GRAU (76 CM X 44 M)	
	<p>Art.-Nr. 713457-V-00_O Karton à 1 Rolle (dick)</p>
	<p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Universal-Saugmatten • Zur Aufnahme von Flüssigkeiten wie z.B. Ölen, Säuren, Laugen und anderen flüssigen Chemikalien • Auch in vorgeschchnittener Form erhältlich (siehe Hosko Tuch 100 grau)
HOSKO SAUGMATTEN FÜR 200 L-FASS (Ø 56 CM)	
	<p>Art.-Nr. 677249-V-00-O Sack à 25 Stück</p>
	<p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Universal-Saugmatten • Zur Aufnahme von Flüssigkeiten wie z.B. Ölen, Säuren, Laugen und anderen flüssigen Chemikalien • Auch in vorgeschchnittener Form erhältlich (siehe Hosko Tuch 100 grau)