

natürliches Ölbindemittel-Granulat Cork Sorb

aus hydrophobem (wasserabweisendem) Granulat aus 100% Kork - ressourcenschonend, natürlich nachwachsende und biologisch abbaubar, Korngröße 0,5 - 4 mm, Aufnahmekapazität 19 l pro Verpackungseinheit



Artikelnummer: 242377



natürliches Ölbindemittel-Granulat

- Geeignet für den Einsatz auf Gewässern und festen Untergründen
- zur Leckageeindämmung und Absorption – ohne Aufnahme von Wasser
- Für den Innen- und Außenbereich geeignet
- Schwimmt in gesättigtem und ungesättigtem Zustand auf der Wasseroberfläche
- Geeignet für Kohlenwasserstoff-basierte Flüssigkeiten
- enthält keine Additive, ist nicht toxisch, nicht abrasiv und annähernd staubfrei
- aus hydrophobem (wasserabweisendem) Granulat aus 100% Kork - ressourcenschonend, natürlich nachwachsende und biologisch abbaubar
- Korngröße 0,5 - 4 mm
- Aufnahmekapazität 19 l pro Verpackungseinheit
- Schüttgewicht 68 g/l

- beständig gegen viele chemische Verbindungen
- schwer entflammbar

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Gefahrstoff-Aufnahme	Material	Kork
Gefahrstoff-Aufnahme	Bindemittel	Schüttgewicht	68 g/l
geeignet für (Anwendung)	Leckageeindämmung, Absorbtion	Korngröße	0,5-4 mm
geeignet für (Branche/Bereich)	feste Untergründe, Wasseroberflächen	Sorbent Eigenschaft	enthält keine Additive, nicht toxisch, nicht abrasiv, staubfrei
Einsatzort	Innen- und Außenbereich	Sorbent Funktion	schwimmfähig
Medium	Öle, Kraftstoffe, organische Lösungsmittel	Beständigkeit	chemische Verbindungen
Gebinde	Sack	Brandschutz	schwer entflammbar
Inhalt	75 l	Gewicht	9,05 kg
Aufnahmekapazität/VE	19 l		