



Artikel-Nr. 5.61000-E10

**CHF 30.50**

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 2.47)

Ölbinder / Chemikalienbinder als ganzheitliche Lösung zur Bekämpfung von Leckagen - wirkt innerhalb von Sekunden, hoch effizient, zum Abstreuen und zur Aufnahme vieler gefährlicher Substanzen.

## Beschreibung

SORB®XT ist ein 100% organisches Ölbindemittel, das im Schadensfall bedenkenlos auf Wasser, Strassen und allen anderen Oberflächen einsetzbar ist. In wenigen Sekunden wird nahezu die 10-fache Menge des Eigengewichts absorbiert. Es ist ungiftig, natürlich, hat keinerlei Zusätze und verursacht keine negativen Umwelteffekte. Aufgrund des geringen Gewichtes des Bindemittels ist die Handhabung erfreulich einfach und die kostengünstige Entsorgung ein signifikanter Vorteil im Vergleich zu herkömmlichen Bindemitteln. SORB®XT ist auf seine Wirkungsweise und nach den Verwendungsklassen Typ I, II, III-R SF des deutschen Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit geprüft.

Merkmale:

- organisch / biologisch
- bindet Öle, Chemikalien u.v.m.
- schwimmfähig
- effizient
- auf allen Oberflächen anwendbar
- nach der Anwendung auf Asphalt wird eine Rutschfestigkeit von 97% garantiert

Einsatzbereiche:

- Öle und Schmierstoffe: Erdöl, Rohöl, Heizöl, Hydrauliköl, Motoröle, ölbasierte Schmiermittel, Küchenöle, tierische Öle, flüssige Paraffine und Petroleum.
- Brenn- und Treibstoffe: Benzine, Dieselstoffe, Schiffsdiesel, Flugbenzin.
- Chemikalien und Emulsionen: Alkoholische Substanzen, organische Lösungsmittel, Fungizide, Terpentin und Waschbenzin.
- Farben und Sonstiges: Farben, Farbstoffe, Lacke, Primer, Bremsflüssigkeit, Enteisungs- und Kühlmittel, Löschschaum, Blut.

---

## Technische Daten

Bezeichnung: Multi-Absorbtionsmittel

Korngrösse: 0,125-4,0 mm

Zusammensetzung: 100% organisch, schwimmfähiges Bindemittel, Typ I, II, III-R, SF, hydrophob/oleophil

Schüttgewicht: ca. 140 g/L

Maße (mm): 287x197x260

Gewicht: 1,80 Kg

Absorptionskapazität: 6,60 L

Lagerung: Trocken und bei geringer Luftfeuchtigkeit lagern, um Schimmelbildung zu vermeiden

Entsorgung: Entsorgen Sie das kontaminierte Material bitte nach den jeweils gültigen Gesetzen und kommunalen Vorgaben

---

## Zertifizierungen

Typ I - geeignet für den Einsatz auf Wasser

Typ II - geeignet für den Einsatz auf kleineren Gewässern und normalem Untergrund

Typ III - geeignet für den Einsatz auf Industrie und spez. Untergrund

R - Griffigkeit nach Einsatz 97% (Anforderung: mind. 80%)

SF - Sonderformat (Kissen, Schlauch)

---

\*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB.