

SORB-2005

Chemikalien- & Ölbindemittel



Eigenschaften

SORB-2005 ist ein besonders feinkörniger und damit leistungsstarker Chemikalien- und Ölbindemittel des Typs III R.

SORB-2005 bindet alle Flüssigkeiten, wie Säuren, Laugen, Lösemittel, Lacke und Öle.

SORB-2005 saugt selbst frisch eingesickertes Öl aus Betonböden.

SORB-2005 wirkt durch den feinzelligen Aufbau der Körnung außerordentlich oberflächenaktiv und somit saugstark.

SORB-2005 kann auf allen Böden eingesetzt werden, ist rutschfest und klebt nicht.

SORB-2005 ist unbrennbar und läßt sich als Löschhilfe bei lokalen Bränden einsetzen.

SORB-2005 ist empfehlenswert als umweltverträgliches Winterstreumittel zur Beseitigung von Eisglätte.

Anwendung

SORB-2005 einfach aufstreuen und einwirken lassen, danach mit Kehrschaufel aufnehmen und je nach aufgesaugtem Schadstoff entsorgen.

Nicht anwenden zur Chemikalienbindung von Peroxiden und oxidierenden Säuren (z. B. Salpetersäure, Chromschwefelsäure).

Technische Daten

Schüttgewicht ca. 485g/l, was bedeutet:

1kg entspricht ca. 2l SORB-2005

1kg **SORB-2005** bindet ca. 0.63kg bzw. 0.78l Heizöl

1l **SORB-2005** bindet ca. 0.38l Heizöl

Gefahrstoffsymbol

Sicherheitsratschläge & Gefahrenhinweise

pH-Wert: 10-11
Gefahrzeichen: entfällt

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen | Staub nicht einatmen |
Berührung mit den Augen vermeiden

