

swd PROFISORB Standard

Ölbinder Typ III R - für Verkehrsflächen geeignet

Beschreibung und Eigenschaften

swd PROFISORB Standard ist ein naturreines Bindemittel-Granulat auf Basis von Tonerde. Es ist staubarm, ungiftig und geruchlos.

swd PROFISORB Standard eignet sich für den Einsatz auf Festböden. Öle, Fette, Schmiermittel und andere ausgelaufene Flüssigkeiten werden schnell und zuverlässig gebunden. Dadurch wird der Rutsch- und Brandgefahr auf den kontaminierten Verkehrsflächen vorgebeugt.

swd PROFISORB Standard bleibt auch im gesättigten Zustand hart, trittfest und schmiert nicht. Es zeichnet sich durch besondere Ölhaltbarkeit und Rutschfestigkeit aus. Die aufgesaugten Flüssigkeiten können nach erfolgtem Absorptionsvorgang im Rahmen der hierfür geltenden Bestimmungen umweltgerecht entsorgt werden.

Anwendung

swd PROFISORB Standard gleichmäßig 1 bis 2 cm hoch flächendeckend aufstreuen, auf der Leckage verteilen und einwirken lassen. Die Dunkelfärbung des Granulats zeigt dessen Sättigungsgrad an.

Granulat später auffegen und gemäß Abfallschlüssel umweltkonform entsorgen.

Ein 20 kg Gebinde **swd PROFISORB Standard** reicht je nach Art und Umfang der Kontamination für eine Fläche von ca. 25 m² aus.

Qualifikation

- ❖ entspricht den Anforderungen an Ölbinder, Bek. des Bundesministers für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit vom 12. März 1990 und vom 23. April 1998 für Typ III R.

Richtwerte

swd PROFISORB Standard		Einheit	Kennwert
Granulat auf Basis von Tonerde (Calciumsilikat)			
Korngrößenverteilung	> 4 mm	Gew.%	1,6
	4 - 0,5 mm	Gew.%	96
	0,5 - 0,125 mm	Gew.%	0,6
	< 0,125 mm	Gew.%	1,8
Schüttgewicht		g/l	815
Ölbinderbedarf (für 1L Heizöl EL)		kg	ca. 2,5

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 3191940
Fax: 0203 / 3191998