



Entoeler-Granulat

Beschreibung:

Entoeler-Granulat ist ein saugstarkes Grobgranulat zum schnellen Binden von ausgelaufenen Schadstoffen, Typ III R.

Entoeler-Granulat hat Absorbtionskraft- und Geschwindigkeit sowie Ölhaltefähigkeit und beseitigt fast alle Kohlenwasserstoffverunreinigungen schonend und effektiv. Es enthält keine Lösungsmittel, ist PH neutral und vollkommen biologisch abbaubar.

Entoeler-Granulat besitzt die Fähigkeit, aus einer Tiefe von 20 cm in Beton die darin befindlichen Kohlenwasserstoffe an die Oberfläche auszutreiben.

Entoeler-Granulat wurde durch ein Umweltinstitut in Zusammenarbeit mit namhaften deutschen Versicherungsgesellschaften und Mineralölproduzenten entwickelt und ist als Mittel zur Beseitigung von Öls Spuren durch MPA zugelassen.

Technische Daten: (ca.-Angaben)

	Granulat braun grob	Granulat braun fein
Schüttgewicht	451 g/l	469 g/l
Aufnahmekapazität	1,02 l / kg	0,89 l / kg
Granulatgröße	1 - 3 mm	0,5 - 1 mm
pH-Wert	Neutral	Neutral

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung reichen 20 kg abhängig von dem Umfang der Verunreinigung durchschnittlich für eine Oberfläche von 80 – 120 m² aus.

Stand: 06/2024