

## Chemikalien- und Ölbindemittel-Granulat Elephant Sorb Special

Set als Palettenware, aus reinem hochporösem Vulkangestein, feine Körnung, Korngröße 0,3 - 1,5 mm, Aufnahmekapazität 421 l pro Verpackungseinheit

VE 72 Sack

Artikelnummer: 242374



### Chemikalien- und Ölbindemittel-Granulat

- zur Gefahrenabwehr und Schadensbegrenzung nach Schadensfällen mit Mineralölprodukten oder anderen Chemikalien auf Straßen, in der Industrie oder Produktion
- Geeignet für alle gängige flüssigen Industriechemikalien
- auf öligem Untergrund rutschfest, chemisch neutral und mit hoher Haltefähigkeit der aufgenommenen Flüssigkeit
- Set als Palettenware
- aus reinem hochporösem Vulkangestein
- feine Körnung, Korngröße 0,3 - 1,5 mm
- Aufnahmekapazität 421 l pro Verpackungseinheit
- Schüttgewicht 370 g/l
- Ausgestattet mit wiederverschließbarem Dosierrüssel für den sparsamen und zielgenauen Einsatz
- als nicht brennbar, nicht selbstentzündlich und nicht explosionsgefährlich eingestuft
- DEKRA-geprüftes Chemikalienbindemittel, Ölbindemittel „R“ und

BIODIESEL-Eignung, gemäß Arbeitsblätter DWA-A 716-1 und DWA-A 716-9

<b>Technische Details</b>			
Gefahrstoff-Lagertyp	Gefahrstoff-Aufnahme	Schüttgewicht	370 g/l
Gefahrstoff-Aufnahme	Bindemittel	Korngröße	0,3-1,5 mm
geeignet für (Anwendung)	zur Gefahrenabwehr und Schadensbegrenzung nach Schadensfällen mit Mineralölprodukten oder anderen Chemikalien auf Straßen, in de	Sorbent Eigenschaft	chemisch neutral, hohe Haltefähigkeit
Medium	alle gängige flüssigen Industriechemikalien	Sorbent Ausstattung	wiederverschließbarer Dosierrüssel
Gebinde	Sack	Lieferumfang	als Palettenware
Inhalt	20 l	Brandschutz	nicht brennbar, nicht selbstentzündlich und nicht explosionsgefährlich
Aufnahmekapazität/VE	421 l	Zertifizierung	DEKRA geprüft
Bindemittel Ausführung	feine Körnung	Gewicht	565 kg
Material	Vulkangestein		