



SPEZIAL – für Säuren, Laugen, Lösungsmittel und unbekannte Chemikalien

Öl- und Chemikalienbinder

■ Typ III R

Dieses Bindemittel ist optimal zum Binden von Säuren, basischen Substanzen (Laugen), feuergefährlichen und entzündbaren sowie von wässrigen und polaren Flüssigkeiten geeignet. Es ist ein kalziniertes, sehr saugstarkes Naturmineral, das auf glatten und auch auf porösen Flächen, innen und außen, ideal eingesetzt werden kann. Im unbenutzten Zustand ist es nicht entzündbar.



Notfall-Set für Quecksilber-Unfälle



- **speziell zur Aufnahme von verschüttetem Quecksilber (bis zu 100 ml)**
- bestehend aus einer Dose mit einer im Schraubdeckel eingeklebten Spezial-Schaumstoffeinlage
- Drückt man die Schaumstoffeinlage leicht auf verschüttetes Quecksilber, öffnen sich deren Poren und saugen die Quecksilberkügelchen auf.
- Beim Zuschrauben des Deckels lösen sich die Kügelchen und fallen durch die perforierte Trennscheibe in die Dose.



Bestell-Nr. 256-709-J0

Chemikalien- und Säurenbinder Multi-Sorb

■ Typ III R

- ein Bindemittel für alle Gefahrstoffe
- sofort und risikofrei auch durch ungeschultes Personal einsetzbar
- Granulat auf Basis einer Polymerverbindung mit höchster Saugkapazität
- hydrophil und chemisch inert, nimmt alle Flüssigkeiten auf
- nicht entzündbar, nicht brandfördernd und nicht staubexplosiv
- äußerst ergiebig und leicht anzuwenden, auch zur Dammbildung geeignet
- verhindert sofort nach Kontakt Emissionen und Ausdampfungen durch Einschluss der Gefahrstoffe
- Ausbringung per Hand oder mit handelsüblichem Streuwagen
- problemlose Aufnahme mit Besen und Schaufel oder Kehrmaschine
- geringe Entsorgungsmenge und daher geringe Entsorgungskosten



TOP-PRODUKT

Chemikalien- und Säurenbinder Multi-Sorb mit Farbindikator: Die Indikatorwirkung warnt die Einsatzkräfte durch Farbveränderung bei Säuren gelb bzw. Laugen rot.



	Multi-Sorb		Multi-Sorb mit Farbindikator		Öl- und Chemikalienbinder
Inhaltsmenge (kg)	0,4	10,0	0,4	5,0	10,0
Aufnahmekapazität [Liter / VE]	1	18	1	9	10
Schüttgewicht [g/l]	425	425	425	425	530
Korngröße min [mm]	0,13	0,13	0,13	0,13	0,30
Korngröße max [mm]	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7
Gebinde	400 g Flasche	10-kg-Beutel	400 g Flasche	5 kg Eimer	10 kg Sack
Bestellnummer	157-219-J0	191-444-J0	201-755-J0	201-754-J0	159-823-J0