



ZEPOFIBRE

Flammhemmendes Absorptionsmittel pflanzlichen Ursprungs

- Saugfähiges, für den Einsatz auf Straßen geeignetes Mittel, gemäß den Spezifikationen der Norm NF P 98-190.
- Hohe Saugfähigkeit von Flüssigkeiten und Ölen auf Böden.
- Nicht abrasiv, chemisch neutral.
- Schwer entflammbare Fasern (entspricht der Brandklasse M1).
- Sehr geringe Staubemissionsrate: 1,9%.
- Keine Kieselsäure oder Ton. Bildet keinen Schlamm.
- Sehr einfach zu bedienen.
- Biologisch abbaubar.

Geeignet für den Einsatz in der Automobilindustrie, Maschinen- und Anlagenbau, Werkstätten, Druckereien, Tankstellen, Wartungs- und Reparaturwerkstätten.

ANWENDUNG

Tragen Sie eine Schicht von wenigen Millimetern auf die zu absorbierende Flüssigkeit auf. Lassen Sie es arbeiten, bis es vollständig absorbiert ist. Durch Kehren entfernen.

Nicht geeignet für die Aufnahme von starken Basen und Säuren.

Befolgen Sie nach Gebrauch die Vorsichtsmaßnahmen für absorbierte Produkte.

EIGENSCHAFTEN

Aussehen: Beigefarbenes Granulat.

Saugfähiger Typ A (Bulk) (Standard NFT 90-362).

Schüttdichte: ca. 0,2.

Partikelgröße: 0,5 bis 1,8 mm.

Saugfähigkeit nach NF T 90-361

> Kohlenwasserstoffe (Diesel): 335 %.

> Wasser: 434%.

Saugfähigkeit: etwa 80% des Volumens.

Beutel: 45 Liter / 9 kg



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.