

Produktbeschreibung

	Profi Absorber	Art.Nr. 0026oW
		Datum: 24.03.2010

Öl & Chemikalienbinder

Anwendung:

Profi-Absorber ist ein speziell entwickelter Absorbierer von absolutem Spitzenniveau. Profi-Absorber ist ein universeller Bodenreiniger, der entwickelt worden ist, um alle Flüssigkeiten, wie Säuren, Laugen, Chemikalien, Viscose, Brennstoffe, Fette, Farben und Lacke schnell und sicher zu absorbieren. Der Gebrauch von Profi-Absorber verringert die Anwendung des traditionellen Bodengranulats um 60 bis 70% und ist daher sehr sparsam und es reduziert die Abfallverwertungskosten beträchtlich. Dies ist möglich, weil Profi-Absorber sein eigenes Volumen mehrfach absorbiert und daher mehrmals benutzt werden kann.

Gebrauchsanweisung:

1. Profi-Absorber darüber streuen
2. Mit einem harten Besen fegen: Sie sehen, dass Profi-Absorber wieder heller wird und dass es trocken bleibt.
3. Profi-Absorber wieder in einen Behälter schaufeln.
4. Profi-Absorber immer wieder benutzen bis es sich bleibend dunkel färbt.

Besondere Vorteile:

Profi-Absorber verhindert, dass sich die aufgenommene Flüssigkeit freisetzt (keine Schwammwirkung), wodurch Glätte vermieden wird und Profi-Absorber trocken bleibt. Profi-Absorber hat eine Anti-Rutschwirkung. Profi-Absorber staubt nicht und hält Böden sauber und trocken und verhindert das Eindringen von Flüssigkeit. Die Verschmutzung von Boden und Grundwasser werden damit Vermieden und man schafft sichere Arbeitsbedingungen. Profi-Absorber absorbiert vollständig, sodaß die Außenseite des Granulats trocken bleibt, nicht schmiert oder klebt und einfach aufzutragen ist. Die aufgenommene Flüssigkeit wird eingeschlossen, sodaß absorbierte feuergefährliche Flüssigkeiten sicher gelagert werden können. Profi-Absorber hat ein besonders niedriges Schüttgewicht wodurch es ein 3 bis 5 Mal höheres Absorptionsvermögen hat, als konventionelles Granulat und saugt dadurch auch Verschmutzung bis in großer Tiefe auf. Profi-Absorber ist sicher für Mensch und Umwelt, nicht giftig, unbrennbar, äußerst lauffest, staubarm, schmiert und klebt nicht und hinterlässt keine Schmutzreste.