

Verkehrsflächenreiniger

Reinigungskonzentrat



Einsatzbereich:

Zur Beseitigung von Ölspuren auf Verkehrsflächen und Straßen.

Für die tiefgehende, wirkungsvolle Reinigung mineralischer und synthetischer Öl- und Fettverschmutzungen auf Beton- und Asphaltflächen, Stein, Kunststoff, Holz, Glas und Gummi.

Auch zur Reinigung von Ruß, Schmutz und Eiweißablagerungen.

Eigenschaften:

- nicht ätzend
- nicht brennbar
- biologisch abbaubar
- schnelltrennend
- für alle Reinigungssysteme geeignet
- enthält keine Fluortenside

Technische Daten:

Beschaffenheit	Flüssigkeit
Farbe	leicht bläulich
pH-Wert (Konzentrat)	ca. 8,5
pH-Wert (1 %)	ca. 7,5

Anwendung:

Nach der Verdünnung ca. 0,1 l/m² aufsprühen, kurz einwirken lassen.

Fläche mit wenig Wasser nachschrubben, bürsten, dampfstrahlen bis zur Schaumbildung.

Flüssigphase per Sauger aufnehmen oder absorbieren mit unserem **Ölbinder Multisorb**.

Einsatz	Verdünnung
Je nach Verschmutzungsart und -grad:	1 : 10 bis 1 : 40

Lagerung:

Gebinde stets gut verschlossen, vor Sonneneinstrahlung und außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Keinen hohen Temperaturen aussetzen.

Im geschlossenen Originalgebilde bei Raumtemperatur mindestens 24 Monate haltbar.

Verpackungseinheit:

10 l Kanister, 60 Stück pro Palette	Art.Nr.: 8388 - 01000
30 l Kanister, 16 Stück pro Palette	Art.Nr.: 8388 - 03000
1.000 l Container	Art.Nr.: 8388 - C0000

Andere Gebindegrößen auf Anfrage.

Spezielle Hinweise:

Nur für gewerbliche Anwendung.

Die hier genannten Kenndaten sind unverbindlich. Bedingte Änderungen durch Produktverbesserungen oder notwendigen Rohstoffaustausch behalten wir uns vor. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannten Materialien prüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.

Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt!