

Universalreiniger extrem



Beschreibung

Stark alkalisches, phosphatfreies und schnelltrennendes Hochleistungsreinigerkonzentrat für stark verschmutzte Flächen auf alkalienbeständigen Untergründen. Besonders umwelt- und abwasserfreundlich durch gute biologische Abbaubarkeit der Inhaltsstoffe sowie sein schnelltrennendes Verhalten.

Eigenschaften

- ökonomisch im Gebrauch
- enthält keine brennbaren Lösungsmittel
- biologisch abbaubar
- wasser verdünnbares Konzentrat
- multifunktionell einsetzbar

Technische Daten

Flammpunkt	nicht anwendbar
brandfördernd	nein
Farbe/Aussehen	grün
pH-Wert	12,8
Einstufung nach Wassergefährdungsklasse (WGK)	WGK 2
Basis	Nichtionische Tenside, Lösevermittler, Komplexbildner, Korrosionsschutzmittel, Duftstoffe, Alkalien
Form	flüssig
Siedepunkt	> 97 °C
Löslichkeit in Wasser	mischbar
Dichte bei 20 °C	1,05 g/cm ³
Geruch	fruchtig
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	24 Monate

Einsatzgebiet

Zur schnellen und mühelosen Entfernung hartnäckiger organischer Verschmutzungen wie Graphitstäube, Brems- und Gummiabriebe, Öle, Fette, Polymere, Voegelkremete, Insektenreste etc. Für industrielle Fertigungsstätten, Karosserie- und Fahrzeugbau, Kunststoff- und Steinindustrie, Schifffahrt und Schiffbau, Brauereiwesen und Getränkehandel, Metallindustrie und Maschinenbau, Lager- und Transportwesen, Straßen- und Wasserbau, Landwirtschaft und Haushalt. Ölabscheider geeignet.

Hinweis

Nicht auf heißen Lacken oder Oberflächen bzw. in der prallen Sonne anwenden! Nicht antrocknen lassen! Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen!

Anwendung

Kann durch Versprühen, Tauchen oder Wischen mit Bürsten, Lappen oder Schwamm aufgetragen werden.

Sprühreinigung

Je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnen und Gegenstand einsprühen. Nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser abspülen.

Tauchreinigung

Je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnen. Gegenstand tauchen und nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser abspülen.

Wischen

Je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnen und auf trockene oder vorgeässte Oberfläche auftragen. Nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser nachspülen.

Mischungsverhältnis mit Wasser für verschiedene Anwendungsgebiete

Industrie/Handwerk

Industrie- und Werkstattböden manuell: 1:14 bis 1:60
Industrie- und Werkstattböden maschinell: 1:14 bis 1:60
Maschinen, Anlagen und Behälter: 1:4 bis 1:35
Teppichböden: 1:14 bis 1:70
Wände, Fassaden: 1:14 bis 1:70

Fahrzeugreinigung

Grundreinigung Karosserie: 1:1 bis 1:60
Motoren, Chassis, Planen und Aufbauten: 1:3 bis 1:14
Copolymer-Entwachsung: 1:2 bis 1:3
Insektenentfernung: 1:3 bis 1:7
Hochdruckgeräte 1:7 bis 1:18
Felgenreinigung 1:1 bis 1:6
Chemische Vorwäsche in Bürstenwaschanlagen (Vorverdünnung): pur bis 1:15
Kunststoffverkleidung/Polster (kein Polycarbonat): 1:7 bis 1:35
Polster Sprühextraktionsgerät: 1:7 bis 1:14

Erhältliche Gebinde

Universalreiniger extrem

Erhältliche Gebinde

10 l Kanister Kunststoff	21670
	D-GB
20 l Kanister Kunststoff	21671
	D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.