

Detergente universale

Descrizione

Sgrassatore e detergente industriale concentrato diluibile in acqua. Privo di fosforo, silicati e solventi. Ideale per la pulizia di pareti e di pavimenti, nonché per l'uso in apparecchi ad alta pressione e a spruzzo. È un ottimo sostituto degli sgrassatori dannosi per l'ambiente, grazie alle sostanze efficaci, tensioattive e biodegradabili in esso contenute.

Caratteristiche

- biodegradabile
- economicità d'impiego
- non contiene solventi infiammabili
- impiego multifunzionale
- concentrato diluibile in acqua

Dati Tecnici

pH	13
Punto di infiammabilità	n.A.
Punto di ebollizione	> 100 °C
Comburente	no
Base	nonionic and anionic surfactants
Solubilità in acqua	mixable
Forma	liquid
Densità a 20 °C	1,08 g/ml
Colore/aspetto	green
Odore	lemon

Settori di utilizzo

Per la rimozione di impurità di origine industriale come cenere, polvere e fuliggine da pietra, calcestruzzo, piastrelle, ceramica e superfici in vetro, nonché oli, residui di grasso e colle da varie superfici metalliche e residui di inchiostro dalle macchine da stampa. Adatto a materie plastiche, superfici verniciate e superfici in legno trattate.

Utilizzo

Può essere applicato a spruzzo, immersione o con una spazzola, un panno o una spugna.

Pulizia a spruzzo:

a seconda dello scopo d'impiego, diluire con acqua e spruzzare sulla superficie da pulire. Lasciare agire brevemente e poi sciacquare con acqua.

Pulizia a immersione:

a seconda dello scopo d'impiego, diluire con acqua.



Immergere l'oggetto da pulire, fare agire brevemente e sciacquare con acqua.

Pulizia:

a seconda dello scopo d'impiego, diluire con acqua e applicarlo sulla superficie asciutta o precedentemente bagnata. Lasciare agire brevemente e poi sciacquare con acqua.

Applicazione con Tornador Gun (N. art. 29077):

il detergente universale è adatto in modo straordinario all'applicazione con la nostra Tornador Gun (rapporto di miscelazione 1:10). Attenersi alle istruzioni per l'uso e alle informazioni sul prodotto prima dell'utilizzo.

Avvertenza:

Non usare il detergente universale concentrato e non lasciarlo asciugare. I metalli non ferrosi e le leghe leggere vanno trattati solo brevemente e poi sciacquati abbondantemente con acqua. Il detergente è fortemente sgrassante e applicandolo ripetutamente in modo concentrato fa sbiadire i colori. In caso di materiali sensibili, prima dell'uso verificare in un punto nascosto la compatibilità con i materiali.

Rapporto di miscelazione con acqua per diversi ambiti di applicazione:

Pulizia di motori, vani motore, carrozzerie, bordi delle porte, pianali per autocarri e sovrastrutture: da 1:5 a 1:10

Rimozione di cadaveri di insetti: 1:10

Pulizia cerchi: da 1:2 a 1:5

Macchine utensili: da 1:10 a 1:40

Rivestimenti in plastica: da 1:10 a 1:20

Pavimenti e pareti di officina (manuale): da 1:20 a 1:40

Gallerie stradali, paletti di sbarramento (a macchina): da 1:40 a 1:60

Prelavaggio chimico in autolavaggio a spazzole: da 1:5

Detergente universale

a 1:10

Apparecchi ad alta pressione e a getto di vapore: da 1:10 a 1:20

Decerante copolimerico: da 1:3 a 1:5

Finestre di officine, cristalli: da 1:500 a 1:2.000

Impianti fotovoltaici (manuale): da 1:10 a 1:50

Detergente per abitacoli di veicoli: da 1:10 a 1:50

Tornador Gun: 1:10

Contenuto delle confezioni

225 kg Fusto plastico	6721
	D-GB
1 l Barattolo plastica	1653
	D-GB-I-E-P
5 l Tanica plastica	1654
	D-GB-I-E-P
20 l Tanica plastica	1655
	D-GB-I-E-P

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.