

PressurePro Aktivreiniger, neutral RM 55

Universeller Aktivreiniger für Hochdruckreiniger zur Beseitigung von Fett-, Öl- und Emissionsverschmutzungen und Insektenrückständen auf Fassaden und empfindlichen Oberflächen.

pH-Wert 10
Im Konzentrat



Eigenschaften

- Universelles Hochdruckreinigungsmittel
- Löst Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Sehr gute Reinigungseigenschaften speziell mit Kaltwasser
- Materialschonend
- Angenehmer, frischer Duft
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- NTA-frei
- Silikonfrei
- Für alkaliempfindliche Oberflächen (z.B. Aluminium) geeignet

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Sprüngeräte
- manuell

Anwendungsgebiete

Landwirtschaft	Transportbereich und Geräte
KFZ-Betrieb	Fahrzeug-/Motorwäsche, Teilereinigung
Bauhandwerk	Transportbereich und Geräte, Fassadenreinigung
Gebäudereinigung	Textile Oberflächen, Fassadenreinigung
Kommunen	Fahrzeug-/Motorwäsche, Fassadenreinigung
Speditionen, Busunternehmen	Fahrzeug-/Motorwäsche

Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
2.5 l	4 Stück	6.295-579.0
10 l	1 Stück	6.295-090.0
20 l	1 Stück	6.295-411.0
1000 l	1 Stück	6.296-028.0

Anwendung

Hochdruckreiniger

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 1-80 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt abreinigen, in überlappenden Bahnen arbeiten.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

Sprühgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Mit klarem Wasser abspülen.

manuell

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt abreinigen.
- Mit klarem Wasser abspülen.

Verarbeitungshinweise

- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Weitere Informationsunterlagen

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)



Dosierung und Ergiebigkeit

Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	Hochdruckreiniger	0,5 - 8 %	leichte	130 m ²
1000 ml	Sprühgeräte	10 %	mittlere	110 m ²
1000 ml	manuell	2 %	mittlere	125 m ²