KARCHER

Intensiv-Schmutzlöser CP 930

Reinigungsaktives Vorsprühmittel, entfernt mühelos hartnäckigste Fett- und Ölverschmutzungen. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Insektenrückständen.

pH-Wert 13
Im Konzentrat











Eigenschaften

- Wirkungsvolles Vorsprühmittel zur Vorwäsche von PKW und Nutzfahrzeugen
- Lässt Fett-, Öl-, Emissions- und Insektenschmutzungen aufquellen und löst diese zuverlässig an
- Das Reinigungsergebnis der folgenden Reinigungsschritte wird dadurch deutlich verbessert
- Reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen
- Schnell wirksam
- Materialschonend
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- Tenside nach OECD biologisch abbaubar
- NTA-frei

Verarbeitungsmöglichkeite

- Hochdruckreiniger
- SprühgeräteSB-Waschplätze

Anwendungsgebiete

KFZ-Betrieb	PKW's	
Kommunen	Nutzfahrzeugwäsche	
SB-Waschplätze	PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder	

Technische Daten

	Gebindegrößen Verpackungseinheit		Teilenummer	
	20	1 Stück	6.295-515.0	
	200 I	1 Stück	6.295-516.0	



Anwendung

Hochdruckreiniger

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 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.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

SB-Waschplatz

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Dosierung am Gerät einstellen.
- Objekt abreinigen.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

Verarbeitungshinweise

- Reinigungslösung nicht auftrocknen lassen.
- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht auf unlackierten- oder beschädigten Leichtmetall-Oberflächen anwenden.
- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- Signalwort Gefahr
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Weitere Informationsunterlagen

■ Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit						
Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit		
1000 ml	Hochdruckreiniger	0.5 - 2 %				
1000 ml	Sprühgeräte	0.5 - 2 %	mittlere	80 PKW		
1000 ml	SB-Waschplätze	0.5 - 2 %	mittlere	40 PKW		