

## Alkalisches Spezialreinigerkonzentrat.

Ein flüssiges, alkalisches, leicht schäumendes Reinigungsmittel zur Entfernung von Öl-, Fett-, Russ- und Mineralablagerungen auf allen alkalibeständigen Oberflächen.

Wirksam gegen: Öl; Fett; Russ; Mineralablagerungen

### Anwendungsgebiet:

- Werkstätten: Entfernen von Öl und Fettverschmutzungen von Böden
- Industrie- und Fertigungsanlagen: Öl und Fett vor der Oberflächenlackierung entfernen.
- Schnellrestaurants: Entfernen von Fettrückständen auf Drive-Through Strassen von herabgefallenden Lebensmitteln.

### Produktvorteile:

- Effizient und wirtschaftlich zu bedienen, da das Produkt speziell für den Einsatz mit Hochdruckreinigern und Bodenpflegemaschinen entwickelt wurde.
- Sicher zu bedienen wegen des hohen Grades an biologischer Abbaubarkeit und neutralem pH-Wert.
- Reduzierte Gerätewartung, da die Inhaltsstoffe Korrosions- und Antikalkkomponenten beinhalten.

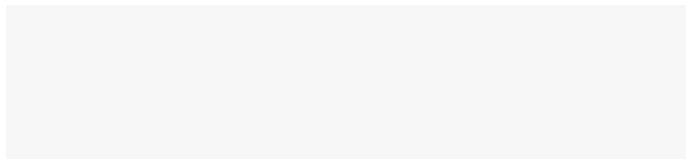


Abb. ähnlich

Unterschiedliche Reinigungsaufgaben auf einer Vielzahl von Oberflächen in Gewerbe und Industrie.

### Anwendung:

- Hochdruckreiniger: Kann direkt in den Reinigungsmittelbehälter der Maschine gegeben werden mit einer Dosierung von 1-5%
- Bodenreinigungs-Maschinen: Für "Unterhaltsreinigung" verdünnen Sie zwischen 1:20 (5%) und 1:10 (10%).
- Für Reinigung bei groben Verschmutzungen, verdünnen Sie zwischen 1:10 (10%) und 1: 3 (33%).
- Vorsprühen: Je nach Verschmutzung zwischen 1:10 (10%) und 1: 100 (1%) verdünnen.
- Bei lackierten Oberflächen beträgt die maximale Konzentration ~ 1%

Automobillackverträglichkeitsprüfung des Instituts für Lacktests (Giesen, Deutschland) - Geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie (Arbeit Dr. Boehm, München)

- Serienmässige Ausstattung
- Serienmässige Ausstattung

Modell	INTENSIVE SV1 220 KG	INTENSIVE SV1 10 L	INTENSIVE SV1 25 L
Artikel-Nr.	105301643	105301644	105301645

### Technische Spezifikationen

Verpackung	220 KG	10 L	25 L
Class/packing group	NA	NA	NA
Ph-wert	10.5-11.4 (1% solution)	10.5-11.4 (1% solution)	10.5-11.4 (1% solution)
UN number	NA	NA	NA

Alkalisches Spezialreinigerkonzentrat.

Modell	INTENSIVE SV1 4 X 2.5 L
Artikel-Nr.	105301646
Technische Spezifikationen	
Verpackung	4 x 2.5 L
Class/packing group	NA
Ph-wert	10.5-11.4 (1% solution)
UN number	NA

● Serienmässige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

● Serienmässige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk