

## Neutraler Universalreiniger

Ein flüssiges, neutrales, leicht schäumendes Reinigungsmittel zur Entfernung von fettigem Schmutz sowie Staub, Russ und verschiedenen anderen Ablagerungen von allen wasserbeständigen Oberflächen.

Wirksam gegen: Fett; Öl; Russ; Schmutz und Staub

### Anwendungsgebiet:

- Fahrzeugreinigung
- Industrielle und öffentliche Einrichtungen: Entfernung von Fett oder Öl auf harten Böden
- Fertigungseinrichtungen: Entfernung von Fett oder Öl auf Maschinen oder Werkstücken
- Auch in Anlagenwartungsbereichen für leichte Entfettungsarbeiten.

### Produktvorteile:

- Effektiv und zeitsparend: leistungsstarke Reinigungswirkung, jedoch schonend zu Oberflächen.
- Wirtschaftlich, da in geringer Konzentration wirksam
- Benutzer- und umweltfreundlich durch hohe biologische Abbaubarkeit und weil es in Recycling-Systemen getrennt werden kann.
- Frei von Farbstoffen und Aromastoffen, die normalerweise in der Lebensmittel- und Kosmetikindustrie verboten sind.
- Geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie (Labor Dr. Boehm, München)

Diverse Reinigungsaufgaben auf einer Vielzahl von besonders empfindlichen Oberflächen in Gewerbe und Industrie.

### Anwendung:

- Hochdruckreiniger: Im Reinigungsmitteltank unverdünnt einfüllen und Dosierung auf 2 - 7% einstellen, je nach Verschmutzungsgrad. Nach der Reinigung gründlich gründlich spülen.
- Bodenreinigungsmaschinen: Für Unterhaltsreinigung, je nach Verschmutzungsgrad, zwischen 1: 100 (1%) und 1:20 (5%) verdünnen. Normale anwenden und absaugen.
- Versprühanwendung: zwischen 1:50 (2%) und 1:10 (10%) verdünnen und direkt auf die verschmutzte Oberfläche oder das Objekt sprühen. Nach dem Einwirken von Universal (3-10 Minuten) gründlich mit klarem Wasser abspülen.
- Nicht auf heissen, lackierten Oberflächen verwenden und nicht auf der Oberfläche trocknen lassen.

• Serienmässige Ausstattung

• Serienmässige Ausstattung

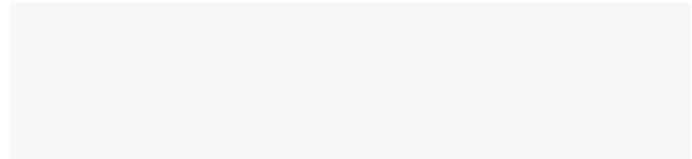


Abb. ähnlich

Modell	UNIVERSAL SV1 10 L	UNIVERSAL SV1 25 L	AL 322 SV1 220 KG
Artikel-Nr.	105301678	105301679	105301680
Technische Spezifikationen			
Verpackung	10 L	25 L	220 KG
Class/packing group	NA	NA	NA
Ph-wert	7-8 (1% solution)	7-8 (1% solution)	7-8 (1% solution)
UN number	NA	NA	NA

### Neutraler Universalreiniger

Modell	UNIVERSAL SV1 4 X 2.5 L	AL 322 SV1 1000 KG LEIHCONTA
Artikel-Nr.	105301681	105301682

Technische Spezifikationen

Verpackung	4 x 2.5 L	1000 KG
Class/packing group	NA	NA
Ph-wert	7-8 (1% solution)	7-8 (1% solution)
UN number	NA	NA

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

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