

PRODUKTINFORMATION

STAND 18.02.2025

KLARGLAS flüssig

Streifenfreie Reinigung aller glänzenden und glatten Oberflächen

EIGENSCHAFTEN:

KLARGLAS FLÜSSIG reinigt mühelos empfindliche Oberflächen und löst selbst hartnäckigen Schmutz.

Tipp: Ideal auch als Scheibenwaschzusatz im Auto zu verwenden – streifenfrei und blitzsauber!

EINSATZGEBIETE:

Geeignet für Glasfassaden, Fenster, Fensterrahmen, Spiegel, Waschbecken, Armaturen, Kunststoffoberflächen, Scheibenwaschzusatz.

VERBRAUCH:

Je nach Dosierung und Verschmutzung.

INHALTSSTOFFE:

Alkohole, C12-14, ethoxyliert, sulfatiert, Natriumsalz Docusatnatrium

GRM-ZULASSUNG

Zulassungs-Nummern: 243g, 443g, 543g

WICHTIGE HINWEISE:

- Unzugänglich für Kinder aufbewahren
- Im geschlossenen Gebinde lagern und vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen
- Hinweise im Sicherheitsdatenblatt unbedingt berücksichtigen

TECHNISCHE DATEN:

- pH-Wert: pH 7
- Bei sachgemäßer Lagerung im geschlossenen Gebinde mind. 2 Jahre haltbar

ANGABE ZU RECHTSVORSCHRIFTEN:



Gefahr

Sicherheitsdatenblatt beachten, auf Anfrage erhältlich. (Kein Gefahrgut im Sinne der ADR/RDI)

VERKAUFSEINHEITEN:

- 1 L: Artikelnummer: 10001250, Pal. 50 Kisten a 12 Flaschen a 1 Liter
- 5 L: Artikelnummer: 10001357, Pal 108 Kanister a 5 Liter
- 10 L: Artikelnummer: 10001308, Pal. 40 Kanister a 10 Liter

ANWENDUNG:

- KLARGLAS FLÜSSIG 1:100 bzw. bei Verwendung auf eloxiertem Aluminium 1 : 500 mit demineralisiertem oder destilliertem Wasser verdünnen
- Gleichmäßig mit Einwascher verteilen. Evtl. festsitzende Verschmutzungen mit der Padseite des Einwaschers ausarbeiten. Mit der Gummilippe abziehen. KLARGLAS FLÜSSIG kann auch mit der Handsprühflasche verarbeitet werden. Reste mit sauberem fusselfreiem Tuch nachwischen, fertig.

ANWENDUNGS-HINWEISE:

- Nicht auf heißen Oberflächen und bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten
- Nicht verarbeiten bei Temperaturen unter +10°C oder über +30°C
- Padschwämme sind ungeeignet

