

schülke →



Neutraler Geschirreiniger zum manuellen Abwasch.

manueller Geschirreiniger

Unser Plus

- besonders gute Reinigungsleistung
- sichert eine gute Abtrocknung von Glas, Geschirr und Werkzeug
- pH-neutral
- Hochkonzentrat, besonders sparsam und wirtschaftlich
- ausgezeichnet mit dem Nordic Swan Ecolabel

Anwendungsgebiete

Manuelle Reinigung von stark verschmutzten Töpfen, Pfannen, Geschirr, etc. Löst schnell Fett, Öl und festgebrannte Essensreste. Für alle waschbaren Oberflächen geeignet. Sichert eine blanke Abtrocknung von Glas, Geschirr und Werkzeugen.

Anwendungshinweise

Mit warmem oder lauwarmem Wasser mischen.

Anwendungskonzentrationen:

Normaldosierung Abwasch: 1 -2 ml pro Liter Wasser

Einweichaufgaben: 5 ml pro Liter Wasser



manueller Geschirreiniger

Produktdaten

Zusammensetzung:

Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004:

5 - 15 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside.

Enthält Natriumdodecylsulfat.

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,02 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	flüssig
pH	ca. 7,4 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
manueller Geschirreiniger 500 ml FL	12/Karton	186901

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com. Für individuelle Fragen: Customer Sales Service Telefon: +49 40 52100-666 E-Mail: info@schuelke.com



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 40 - 52100 - 0
Fax +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com