

Citrusreiniger

Spezialreiniger

► Profiqualität

Merkmale

- Hohe Wirkstoffkonzentration auf Basis natürlicher Stoffe
- Nicht korrosiv
- Verhält sich in wässriger Lösung pH-neutral
- Schnelle Trocknung der behandelten Oberfläche
- Temperaturbereich von -30° C bis +70° C
- Frischer Geruch
- 360°-Ventiltechnik
- Universell einsetzbar

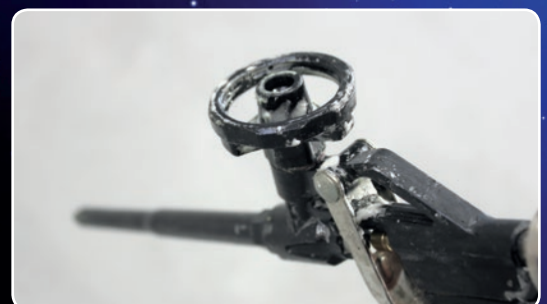
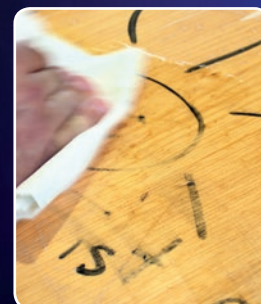
Verarbeitungsvorteile

- Optimale Dosierbarkeit
- Gezieltes Auftragen
- Einfache Handhabung
- Sehr kurze Einwirkzeit

Anwendungsbereiche

- Entfernt mühelos Gummireste, Harz, Öl, Fett, Teer, Farb- und Klebstoffreste, Permanentmarker usw.
- Problemlose Entfernung von Aufklebern von Glas- und Metalloberflächen
- Löst und entfernt nach ausreichender Einwirkung angetrockneten PU-Schaum

Natürliche Wirkstoffe



Citrusreiniger

Spezialreiniger

Inhalt 400 ml
Art.-Nr. 299 27 400

Einsatzbereich

- ▶ Fensterbau
- ▶ Industrie
- ▶ Kfz-Werkstatt
- ▶ Öffentliche Verkehrsmittel
- ▶ Öffentliche Einrichtungen/Schulen
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Haushalt
- ▶ Lebensmittelnaher Bereich

Hinweise

- ▶ Empfindliche Oberflächen im Vorfeld auf Verträglichkeit prüfen
- ▶ Nicht auf heiße Oberflächen sprühen.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Verarbeitung

Die zu reinigenden Stellen mit **TecLine Citrusreiniger** einsprühen. Kurz einwirken lassen und anschließend mit einem weichen Tuch oder Lappen abwischen. Bei starker Verschmutzung etwas länger einwirken lassen. Für hartnäckige Verschmutzungen empfiehlt sich diese Prozedur zu wiederholen.

Technische Daten

Basis	Citruschalenextrakt, aliphatischer Alkohol und Kohlendioxid		
Verarbeitbar	von -30° C bis +70° C		
Farbe	farblos		
Geruch	citrus		
Dichte	ca. 0,826 g/cm ³		
Haltbarkeit	ca. 24 Monate		
Lagerung	nicht über +50° C, trocken		
Inhalt / Verpackung	Dose 400 ml	12 Stück/Karton	1008 Stück/Palette

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten! Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 05/2021 Art.-Nr. 299 27 400 9



Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog:



@bekoGroup

Technische Infos:
www.beko-group.com