

Kunststoff- und Glasreiniger

- ▶ Gebrauchsfertig
- ▶ Profiqualität

Merkmale

- ▶ Glasklare Sauberkeit für alle glatten Oberflächen
- ▶ Reinigt blitzschnell, mild und ohne Wasser
- ▶ Löst Fette, Öle, Nikotinablagerungen und leichte Klebstoffreste
- ▶ Schont die Oberfläche
- ▶ Ohne Konservierungsmittel
- ▶ Hygienische Frische
- ▶ Wirkt antistatisch
- ▶ Tenside biologisch abbaubar (vollständig nach Anhang III, DetergenzienVO)
- ▶ Phosphatfrei



Verarbeitungsvorteile

- ▶ Gebrauchsfertig mit Sprühkopf
- ▶ Einfache Verarbeitung



Anwendungsbereiche

- ▶ Für alle glatten Flächen aus Kunststoff, Kunst- und Naturstein, Glas, Metall und lackierte Oberflächen.



Kunststoff- und Glasreiniger

Inhalt 500 ml

Art.-Nr. 299 35 0500

Inhalt 5 l

Art.-Nr. 299 35 5000

Sonstige
chemische
Produkte

Einsatzbereich

- Gebäudereinigung
- Handwerk
- Freizeit
- Gastronomie

Verarbeitung

beko Kunststoff- und Glasreiniger ist ein sprühfertiger, milder Reiniger mit hoher Wirkstoff-Konzentration. **beko Kunststoff- und Glasreiniger** auf die zu reinigende Fläche aufsprühen und mit fusselfreiem Tuch nachwischen. Nicht mit klarem Wasser nachspülen.

Hinweise

- Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- Sicherheitsdatenblatt beachten!

Zubehör

	Art.-Nr.
Niederdrucksprüher 1,5 l	299 2 150
Auslaufhahn für beko 5 l Kanister	299 43 509



Technische Daten

Basis	biologisch leicht abbaubare Tenside, Alkohol und wasserlösliche Lösemittel		
Verarbeitbar	von +5°C bis +30°C		
Ergiebigkeit	ca. 20 ml je 10 m²		
Farbe	transparent		
Geruch	leicht alkoholisch		
pH-Wert	ca. 7,5		
Dichte	ca. 0,94 g/cm³		
Haltbarkeit	24 Monate		
Lagerung	nicht über +30°C, trocken		
Inhalt/Verpackung	Flasche 500 ml Kanister 5 l	12 Stück/Karton 4 Stück/Karton	384 Stück/Palette 96 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: 12/2021 Art.-Nr. 299 35 0500 9

Technische Infos:
www.beko-group.com

beko
Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015



@bekoGroup