

X-Clean

Kraftreiniger – Konzentrat

► Profiqualität

Merkmale

- Stark wirkendes Konzentrat
- Universeller Reiniger und Entfetter
- Aromaten- und CKW-frei
- Tenside biologisch abbaubar (vollständig nach Anhang III, DetergenzienVO - EG-Nr. 648/2004)
- Ohne Scheuermittel
- Auch für Hochdruckreiniger geeignet

Verarbeitungsvorteile

- Entfernt Verunreinigungen durch Schmutz, Öl, Insekten, Fettfilme, Wachs, Klebstoffreste, Kochrückstände usw.
- Gut und ohne Rückstände abspülbar
- Ersetzt in den meisten Fällen Reiniger mit starkem Lösemittel

Anwendungsbereiche

- Zum rückstandsfreien Reinigen von Kunststoff, Gummi, Fliesen, Glas, Rollläden, Kunststofffenstern, Gewebe und vielen weiteren Oberflächen
- In Kombination mit einem Hochdruckreiniger zur Karosserie-Reinigung, Teppichreinigung, Smog-Entfernung an Hauswänden, Insektenbeseitigung, zum Anlösen von Teerrückständen, Bitumen usw.
- In Kombination mit beko Snow zur Beseitigung von bereits ins Material eingezogenen Öl- oder Fettrückständen



X-Clean

Kraftreiniger – Konzentrat

Inhalt 1 l

Art.-Nr. 299 2 1000

Inhalt 500 ml (1:3)

Art.-Nr. 299 2 503

Sonstige
chemische
Produkte

Einsatzbereich

- ▶ KFZ-Handwerk
- ▶ Druckgewerbe
- ▶ Industriebetriebe
- ▶ Malerhandwerk
- ▶ Gastronomie
- ▶ Reinigungsdienste

Verarbeitung

beko X-Clean Kraftreiniger gemäß Tabelle auf der Flasche verdünnen und z. B. mit einem Sprüher auftragen. ½ - 5 Minuten einwirken lassen, je nach Grad der Verschmutzung und Beschaffenheit des verschmutzten Materials, anschließend mit einem Tuch abwischen oder mit **beko Snow** absorbieren. Danach mit reichlich Wasser abspülen. Verträglichkeitstest an verdeckter Stelle durchführen!

Hinweise

- ▶ Konzentrat nicht zerstäuben.
- ▶ Empfindliche Oberflächen (z. B. Gewebe, Teppiche) auf Farbechtheit prüfen.
- ▶ Um Reaktionen mit der Oberfläche zu vermeiden, darf **beko X-Clean** nicht antrocknen!
- ▶ Nicht für alkaliempfindliche Materialien (z. B. Zink, Alu).
- ▶ Kann gegenüber Metallen korrosiv wirken.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Mischtabelle

| Verdünnung | Anwendung |
|--------------------------|---|
| 1:3 | Motoren, LKW-Planen, Ölflecken, Werkzeuge, Maschinen, Rasenmäher, Motorsägen, HPL-Platten, Backöfen etc. |
| 1:8 | Rollladen, Heizkörper, Fliesen, Kochflächen, Schiffskörper, Gewebe, Backformen etc. |
| 1:20 | Scheiben, Fußböden, WC, Tapeten, Kunststoffteile, Gartenmöbel, verchromte Teile, Computer, Fahrräder, Wohnwagen, Schlauchboote etc. |
| Hochdruckreiniger | Karosserie-Reinigung, Insektenbeseitigung, Teppichreinigung, Smog-Beseitigung an Hauswänden, Anlösen von Teerrückständen usw. |

Technische Daten

| | | | | |
|--------------------------|---|-----------------|-------------------|---------------------|
| Basis | alkalische Reinigungsmittel | | | |
| Farbe | blau | | | |
| Geruch | duftend | | | |
| pH-Wert | ca. 13 | | | |
| Dichte | ca. 1,065 g/cm ³ | | | |
| Viskosität | flüssig | | | |
| Lagerung | 24 Monate, in gut verschlossenen Gebinden, bei +5° C bis +40° C | | | |
| Inhalt/Verpackung | Konzentrat | | | |
| | Flasche 1 l | 6 Stück/Karton | 480 Stück/Palette | Art.-Nr. 299 2 1000 |
| | Kanister 5 l | 2 Stück/Karton | 128 Stück/Palette | Art.-Nr. 299 2 5000 |
| | Kanister 30 l | 1 Stück/Karton | 16 Stück/Palette | Art.-Nr. 299 2 0030 |
| | Gemisch 1:3 | | | |
| | Flasche 500 ml | 12 Stück/Karton | 384 Stück/Palette | Art.-Nr. 299 2 503 |

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: 03/2024 Art.-Nr. 299 2 1000 9



Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup