

## Performance

# Nº 2

# Allzweckreiniger

### Merkmale

- ▶ Hochkonzentrierter, alkalischer, phosphat- und lösungsmittelfreier Mehrzweckreiniger
- ▶ Für Brauchwasseraufbereitungsanlagen geeignet
- ▶ Für Kies- und Koaleszenzfilter geeignet
- ▶ Geprüft nach ÖNORM 5105
- ▶ Enormes Schmutz- und Öltragevermögen
- ▶ Universeller Kfz-Reiniger und Entfetter

### Verarbeitungsvorteile

- ▶ Entfernt Verunreinigungen durch Schmutz wie Öle, Fette, Gummiabriebe und Wachs
- ▶ Spezielle Korrosionshemmstoffe
- ▶ Hohe Materialverträglichkeit
- ▶ Gut und ohne Rückstände abspülbar
- ▶ Ersetzt in den meisten Fällen Reiniger mit starken Lösemitteln

### Anwendungsbereiche

- ▶ Kfz Innen- und Außenreinigung
- ▶ Camping und Nutzfahrzeuge
- ▶ In Kombination mit **beko Snow** bestens zur Beseitigung von bereits gebundem und gelöstem Schmutz geeignet



### Profi-Tipp

- ▶ Von Unten nach Oben einsprühen
- ▶ Verhindert Läufer
- ▶ Behandelte Stellen gründlich abdampfen
- ▶ Warmes Wasser bis 60° C verstärkt Reinigung und Trocknung

Anwendungsvideo auf [www.beko-group.com](http://www.beko-group.com)



# Performance

**Nº 2**

## Allzweckreiniger

### Einsatzbereich

- ▶ Kfz-Handwerk
- ▶ Industriebetriebe
- ▶ Reinigungsdienste
- ▶ Museen
- ▶ Agrar- und Landtechnik
- ▶ Haushalt
- ▶ Messebau

### Verarbeitung

**Performance No. 2** wie folgt mischen:

**Fahrzeugaußen- und Motorreinigung:** 1:5 bis 1:30.  
Flächendeckend auftragen, kurz einwirken lassen und mittels Hochdruckreiniger gründlich abspülen.

**Fahrzeuginnen- und Textilreinigung:** 1:10 bis 1:20.  
Produktreste mit feuchten **Performance Microfasertuch** oder Nass-/Trockensauger entfernen.

Einwirkzeit max: 5 Min./Anwendungskonzentration 1:3  
(Das Mischungsverhältnis ist abhängig vom Verschmutzungsgrad)

### Zubehör

Double Action Sprühkopf	Art.-Nr. PZ-250-750
Handabzieher	Art.-Nr. PZ-120-355
Microfasertuch	Art.-Nr. PZ-060-4040

### Technische Daten

Basis	alkalische Reinigungsmittel			
Verarbeitbar	ab +5° C bis ab +25° C			
Farbe	grün			
Geruch	duftend			
pH-Wert	12,5			
Dichte	1,1 g/cm <sup>3</sup> (bei +20° C)			
Viskosität	flüssig			
Haltbarkeit	ca. 2 Jahre			
Lagerung	in gut verschlossenen Gebinden, bei +5° C bis ab +25° C			
Inhalt/Verpackung	Flasche 750 ml	6 Stück/Karton	576 Stück/Palette	Art.-Nr. P2-000-75
	Kanister 5 l	1 Stück/Karton	96 Stück/Palette	Art.-Nr. P2-005-00

### Mischtabelle

Motoren, Chassis, Planen, Aufbauten	<b>1:3 - 1:30</b>
Copolymer	<b>1:2 - 1:5</b>
Insektenentfernung	<b>1:3 - 1:10</b>
HD-Gerät	<b>1:10 - 1:25</b>
Kunststoffverkleidung, Polster	<b>1:10 - 1:20</b>
Sprühextraktionsgeräte	<b>1:10 - 1:20</b>

### Hinweise

- ▶ Konzentrat nicht zerstäuben
- ▶ Nicht auf heißen Oberflächen anwenden
- ▶ Nicht antrocknen lassen
- ▶ Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen
- ▶ Datenblätter beachten

