

Performance

Nº 6

Shampoo

Merkmale

- ▶ Hightec Glanzshampoo
- ▶ Hochkonzentriert
- ▶ Schnelle Premiumkonservierung
- ▶ Schmutz- und wasserabweisende Nanoschicht
- ▶ Standzeit wird bei regelmäßiger Anwendung verlängert
- ▶ Zuvor aufgetragene Polituren oder Versiegelungen werden nicht entfernt
- ▶ Schutz vor aggressiven Umwelteinflüssen

Verarbeitungsvorteile

- ▶ Einfache Verarbeitung
- ▶ Ergiebig
- ▶ Erzeugt angenehme Frische
- ▶ Nach dem Abspülen reißt der Wasserfilm sofort auf ▶ unterstützt schnelle Trocknung
- ▶ Aktive Werterhaltung
- ▶ Aufgetragene Polituren bleiben erhalten

Anwendungsbereiche

- ▶ PKW, Motorrad, Camping- und Nutzfahrzeuge, Schifffahrt, Fluggeräte etc.
- ▶ Glasfassaden
- ▶ Gebäudereinigung



Profi-Tipp

- ▶ Mit Microfasertuch Oberfläche abtrocknen um Kalkflecken zu vermeiden
- ▶ Durch 4-faches Falten des Microfasertuches steht immer eine trockene Seite zur Verfügung
- ▶ Durch den ABERLEFFEKT ergibt sich eine Zeit- und Wasserersparnis
- ▶ Nass-Trocken-Vorteil

Anwendungsvideo auf www.beko-group.com



Performance

Nº 6

Shampoo

Einsatzbereich

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

Verarbeitung

Performance No. 6 bei Handwäsche: 50 ml auf 10 Liter Wasser geben und das Fahrzeug mittels **Performance Autoschwamm** oder **Performance Waschbürste** reinigen und mit Wasser abspülen. Um Kalkflecken zu vermeiden Restwasser mittels **Performance Microfasertuch** oder **Performance Handabzieher** entfernen. Auch optimal für den Auftrag mittels Schaumkanone.

Hinweise

- ▶ 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

Zubehör

Autoschwamm	Art.-Nr. PZ-090-190
Gewinkelte Waschbürste	Art.-Nr. PZ-136-280
Microfasertuch	Art.-Nr. PZ-060-4040



Technische Daten

Verarbeitbar	ab +5° C bis +25° C			
Farbe	grün/gelb			
Geruch	duftend/fruchtig			
pH-Wert	5,5			
Dichte	1,01 g/cm ³ (bei +20° C)			
Viskosität	flüssig			
Haltbarkeit	ca. 2 Jahre			
Lagerung	in gut verschlossenen Gebinden, bei +5° C bis +25° C			
Inhalt/Verpackung	Flasche 750 ml	6 Stück/Karton	576 Stück/Palette	Art.-Nr. P6-000-75
	Kanister 5 l	1 Stück/Karton	96 Stück/Palette	Art.-Nr. P6-005-00

