

TECHNICAL DATA SHEET

PERFECT car shampoo

Art. no. 0890 700 005

P. Qty.: 1 / 6

Dissolves stubborn dirt and enables vehicle washing to be gentle on the paint

- Powerful dirt removal
- pH-neutral
- Stable, homogeneous foam
- Excellent gliding properties
- Loosens stubborn dirt



Contents	1 l
Product weight (per item)	1000 g
Container	Bottle
Chemical basis	Water tenside
Colour	Brown, transparent
Density/conditions	1.045 g/cm ³ /at 20 °C
Mixing ratio	01:10 - 01:20
Min./max. processing temperature	30 to 5 °C
Shelf life from production/conditions	60 Month/at 20 °C
AOX-free	Yes
Silicone-free	Yes
Phosphate-free	Yes
Bio-degradable	Yes

Application area

Suitable as a shampoo, insect remover and rim cleaner. For optimal pre- and main washing of motor vehicles, bicycles, motorcycles etc. Also offers optimal material compatibility for foil-glued surfaces.

Application information

Use on high-pressure devices with foam lance: Depending on the type of foam desired (dry/wet), predilute 1:10-1:20 with water. Fine-tune the dosage according to the desired foam structure. Use with foam bottle: Mix 15-25 ml of product per 1 l of water. Lather the vehicle from bottom to top and then rub with a sponge. Rinse thoroughly with clean water. Handwash: Foam 50-80 ml in 10 l of warm water. Wash vehicle with sponge. Rinse thoroughly with clean water.

Notice

Do not apply to hot surfaces or allow to dry. Protect from frost. Clean coarse dirt from heavily soiled vehicles beforehand with a high-pressure device.

TECHNICAL DATA SHEET

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and on our experience; carry out your own tests before each application. Due to the large number of applications and storage and processing conditions, we do not assume any liability for a specific application result. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service or the advisor was acting with deliberate intent. We guarantee the consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and further develop products. Please observe the technical data sheet!

TECHNISCHES DATENBLATT

Autoshampoo Perfect

Art.-Nr. 0890 700 005

VE: 1 / 6

Löst hartnäckige Verschmutzungen und ermöglicht anschließend eine lackschonende Fahrzeugwäsche

- Stark schmutzlösend
- pH-neutral
- Stabiles, homogenes Schaumbild
- Sehr gute Gleitfähigkeit
- Löst hartnäckige Verschmutzungen



Inhalt	1 l
Produktgewicht (per Stück)	1000 g
Gebinde	Flasche
Chemische Basis	Wasser Tenside
Farbe	Braun, transparent
Dichte/Bedingung	1,045 g/cm ³ /bei 20°C
Mischungsverhältnis	1:10 - 1:20
Verarbeitungstemperatur min./max.	30 bis 5 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung/Bedingung	60 Monate/bei 20°C
AOX-frei	Ja
Silikonfrei	Ja
Phosphatfrei	Ja
Biologisch abbaubar	Ja

Anwendungsgebiet

Geeignet als Shampoo, Insektenentferner und Felgenreiniger. Zur optimalen Vor- und Hauptwäsche an Kraftfahrzeugen, Fahrrädern, Motorrädern usw. Beste Materialverträglichkeit auch für folienbeklebte Flächen.

Anwendungsinformationen

Verwendung an HD-Geräten mit Schaumlanze: Je nach Art des gewünschten Schaumes (trocken/nass) 1:10 - 1:20 mit Wasser vorverdünnen. Dosierung entsprechend dem gewünschten Schaumbild feinjustieren. Verwendung mit Schaumflasche: 15 - 25 ml Produkt pro 1 L Wasser mischen. Fahrzeug von unten nach oben einschäumen und anschließend mit einem Waschschwamm nachreiben. Mit klarem Wasser gründlich abspülen. Handwäsche: 50 - 80 ml in 10 L warmem Wasser aufschäumen. Fahrzeug mit Schwamm waschen. Mit klarem Wasser gründlich abspülen.

Hinweis

Nicht auf heißen Oberflächen anwenden oder eintrocknen lassen. Vor Frost schützen. Stark verschmutzte Fahrzeuge vorher mit HD-Gerät vom Grobschmutz befreien.

TECHNISCHES DATENBLATT

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unserer kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Bitte das Technische Datenblatt beachten!