

## EUROLUB FELGENREINIGER

<b>Produkteigenschaften:</b>	<p>Spezialflüssigkeit zur materialschonenden Reinigung von Leichtmetall- und Stahlfelgen.</p> <p>Aufgrund seiner gelartigen Konsistenz haftet der Reiniger auch an senkrechten Flächen und kann daher stärkere Verschmutzungen im Bereich der Felgenschüssel und Radnabe durchdringen und ablösen.</p> <p>Die neuartige Formulierung bindet die Eisenpartikel im Bremsstaub, ersichtlich aus einer tiefen Rotfärbung des Wirkstoffs. Die gebundenen Verschmutzungen können problemlos mit einem Wasserstrahl abgespült werden. Auch bei längerer Einwirkzeit nehmen die Felgen keinen Schaden.</p>
------------------------------	--

<b>Anwendung:</b>	<p>Nicht auf heißen Felgen anwenden. EUROLUB Felgenreiniger gleichmäßig und deckend auf die zu reinigenden Felgen aufsprühen und ca. 5 Minuten einwirken lassen. Bei starker Verschmutzung mit Schwamm oder weicher Bürste nachhelfen. Anschließend den gelösten Schmutz mit starkem Wasserstrahl abspülen.</p>
-------------------	---

<b>Lieferformen:</b>	<table> <tr> <td>Art.-Nr. 007728</td> <td>12 x 500 ml</td> <td>Kunststoff-Sprühflasche</td> </tr> <tr> <td>Art.-Nr. 007731</td> <td>12 x 1 Liter</td> <td>Kunststoff-Sprühflasche</td> </tr> </table>	Art.-Nr. 007728	12 x 500 ml	Kunststoff-Sprühflasche	Art.-Nr. 007731	12 x 1 Liter	Kunststoff-Sprühflasche
Art.-Nr. 007728	12 x 500 ml	Kunststoff-Sprühflasche					
Art.-Nr. 007731	12 x 1 Liter	Kunststoff-Sprühflasche					

### Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Felgenreiniger
Inhaltsstoffe nach VO (EG) Nr. 648/2004	5-15% anionische Tenside, Parfüm, Hydroxycitronellal, Citral, Methyl Trimethyl Cyclohexenyl Butenone, Linalool, D-Limonen		
pH-Wert			8
Siedepunkt	°C	DIN 51 562	100
Dichte	g/ml	DIN ISO 2909	1,1

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	Druckdatum: 07.09.2020, erstellt am 06.06.2019
	Referenz: R20054, 18.10.2019
	Name: 00772x_TDS_DE
	Seite 1 von 1