

Felgenreiniger Profi

Wheel Cleaner Profi

Produkt-Code: **2591**

Beschreibung

eOx® Felgenreiniger Profi ist ein alkalischer Reiniger mit sehr hoher Reinigungskraft..

eOx® Felgenreiniger Profi wurde speziell für das Kfz Gewerbe wie z.B. professionelle Autoaufbereiter, Autowasch- und LKW-Waschanlagen konzipiert. Dieses Produkt benötigt nur eine sehr kurze Zeit zum Reinigen, so dass sehr schnell und effizient gearbeitet werden kann.

eOx® Felgenreiniger Profi kann auf vielfältige Weise und auf verschiedene Materialien wie Stahl und lackiertem Aluminium eingesetzt werden. Mit eOx Wheel Cleaner Profi lösen Sie herkömmliche, säurehaltige Felgenreiniger ab, die unangenehm riechen, Räder beeinträchtigen und Bremsättel zu Rosten bringen. Das Produkt eignet sich auch hervorragend für die Reinigung von Radkappen.

- Universaler Felgenreiniger
- Säurefrei
- Schnelle Wirkweise und effiziente Anwendung
- Entfernt Bremsstaub und Straßenschmutz von allen lackierten Aluminium- und Stahlfelgen sowie Radkappen

HINWEISE FÜR DEN ALLGEMEINEN GEBRAUCH

Spülen Sie das Rad mit Wasser ab, um losen Schmutz zu entfernen und eventuell heiße Teile abzukühlen. Zu reinigenden Untergrund mit eOx® Felgenreiniger Profi * einsprühen

Nach nur 1 bis 2 Minuten bürsten Sie den Reiniger ein. Danach spülen Sie das Rad mit klarem Wasser ab.

* Es wird empfohlen, das Produkt vor dem ersten Gebrauch an einem kleinen Teil auszuprobieren.

Spezifikation

Zweck:	Spezieller Intensivreiniger zur schnellen Reinigung von Rädern und Radkappen
Gebrauchstemperatur:	Nicht kritisch
Lagertemperatur:	Frostfrei
Löslichkeit in Wasser:	100%
Flammpunkt:	N.a.
pH-Wert:	Ca. 12 - 13
Abfall-Information:	Entsorgung als Abfall gemäß den örtlichen und nationalen Vorschriften
Gefahrenklasse:	1824

Gebindegröße: 25 L. Kanister, 210 L. Fass, 1.000 L. IBC

Haltbarkeit: 4 Jahre

eox Deutschland
Dr.-Ottmar-Kohler-Str. 3
51643 Gummersbach

Kontakt:
Tel.: +49 (0) 2261 910 9125
Fax: +49 (0) 2261 910 9111
info@eox-deutschland.de

Internet:
www.eox-deutschland.de
www.eox.store