

Felgenreiniger Active	5L, 25L
------------------------------	----------------

Produktbeschreibung

BERNER Felgenreiniger Active ist ein hochalkalischer, kraftvoller Felgenreiniger zur intensiven Reinigung von Stahlfelgen, lackierten Alufelgen und Radkappen. Entfernt hartnäckigen Bremsenstaub, Straßenschmutz, Öl, Fett und sonstige Verschmutzungen.

Eigenschaften

- Geeignet für alkalisch resistente, lackierte Aluminium- oder Stahlfelgen und Kunststoff Radkappen
- Entfernt hartnäckigen Bremsenstaub, Straßenschmutz, Öl, Fett und sonstige Verschmutzungen.
- Ist biologisch abbaubar und enthält keine organische Verbindungen gemäß der EG-Umweltvorschriften
- Abwasser können über den 3-stufigen Koaleszenzabscheider in die Abwasserkanalisation eingeleitet werden
- Wirkt anti-korrosiv
- Silikon-, AOX- und säurefrei

Anwendungen

Dosierung je nach Verschmutzung 5 – 20%.
 Auf die trockene Felge sprühen und 2 – 3 Minuten einwirken lassen. Falls erforderlich Reinigungswirkung mit Schwamm oder Bürste unterstützen. Anschließend mit reichlich Wasser (möglichst unter Druck) abspülen. Nicht auf heißer Felge bzw. in der prallen Sonne anwenden. Niemals auf der Felge antrocknen lassen

Haltbarkeit

In Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C, bis zu 24 Monate nach Produktionsdatum.
 (Mindesthaltbarkeit siehe Codierung ED:xx auf dem Produkt)

Technische Daten (typische Werte) :

<i>Allgemeines</i>			
Basis		Nichtionischen und kationischen Tensiden, Kaliumhydroxid (<5%), Silikate, Phosphate, Duft	
Aggregatzustand		Flüssig	
Biologisch abbaubar	OECD 301	ja	
Farbe		Green	
Geruch		Charakteristisch, mild	
Dichte	kg/l	20 °C	±1,02
pH-Wert		± 13.5	

Bitte befolgen Sie die Hinweise auf der Flasche und im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Hinweis

Testen Sie immer die Materialverträglichkeit des Produktes. Der Felgenreiniger ist nicht für polierte und verchromte Aluminiumfelgen geeignet

Sicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt ist im Berner Onlineshop verfügbar.

Haftung

Die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen resultieren aus unseren Erkenntnissen, anwenderspezifischen Erfahrungen und Erwartungen. Da die Betriebsbedingungen und Anwendungsbereiche sehr unterschiedlich sind, können wir nur allgemeine Verarbeitungsanleitungen und Empfehlungen im Rahmen dieses technischen Datenblatts geben. Wir stellen diese Hinweise und Informationen unverbindlich nach bestem Wissen und ohne Garantie für Richtigkeit und Vollständigkeit bereit. Das technische Datenblatt stellt keine zugesicherten Eigenschaften dar, beinhaltet keine Nebenpflichten und ist von rein fakultativer Natur. Die Benutzung des Datenblatts befreit den Kunden sowie nachgestellte Anwender nicht davon, eigene Prüfungen und Versuche bzgl. der Eignung des Produkts für die gewünschte Anwendung durchzuführen und geltende gewerbliche Eigentumsrechte von Dritten zu beachten. Die einschlägigen Normen und technischen Vorschriften sind zu beachten. Der neueste Stand der Technik ist bei der Erbringung von Beschichtungsarbeiten und bei der Vorbereitung stets zu berücksichtigen. Die Objektbedingungen sowie die Eignung des Produkts sind in einer angemessenen und professionellen Weise zu prüfen. In Bezug auf Gefahren- und Sicherheitshinweise, speziell Erste-Hilfe-Maßnahmen, wird auf die jeweilige Verpackung, die Hinweisetiketten sowie die Sicherheitsdatenblätter verwiesen. Die neuesten Versionen der Sicherheitsdatenblätter und anderer Dokumente können auf der BERNER Homepage heruntergeladen oder direkt bei BERNER angefordert werden. Die technischen Datenblätter können technischen Veränderungen unterliegen, und daraus resultierende Änderungen ohne vorherige Information vorgenommen werden. Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.