



BT 25 Felgon

Materialschonender Intensivreiniger für alle Alu- und Stahlfelgen

Eigenschaften:

Überragende Reinigungskraft und hohes Emulgationsvermögen führen zu einer schnellen und effizienten Reinigung. Löst sicher Straßenschmutz-Verkrustungen, eingebrannte Bremsstaubablagerungen, Rostspuren sowie Öl- und Fettschichten. Das Produkt lässt sich leicht abspülen und hinterlässt streifen- und Belag freie Oberflächen.

Anwendung/Dosierung:

BT 25 Felgon pur auf die trockene oder regennasse Felge satt aufsprühen. Nach einer Einwirkzeit von 1-2 Minuten mit fließendem Wasser oder HD-Strahl rückstandsfrei abspülen. Der Einsatz einer Bürste oder eines Schwammes verstärkt die Reinigungswirkung. Der Verwendung auf einer heißen Felge ist möglich.

Technische Daten:

| | | |
|---|---|-------------|
| pH-Wert | -0,2 | |
| Farbe | Farblos bis leicht gelblich | |
| Dichte [g/cm ³] | 1,25 | |
| Lagerklasse (TRGS 510) | 12 | |
| WGK | 1 | |
| Kennzeichnung nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 | Skin Corr. 1B | H314 |
| | Acute Tox. Kat.4 | H302 |
| | STOT Re 2 | H373 |
| Inhaltsstoffe nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 | Phosphorsäure Ethandiol Oxalsäure | |
| Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt | | |
| Verpackung | Gebinde | Artikel-Nr. |
| | 25 kg Kanister | 7 0025 25 |

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise:

Dieses Produkt ist gemäß aktuellen EG-Vorschriften kennzeichnungspflichtig und als Gefahrgut eingestuft. Zur sicheren Handhabung beachten sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Originalgebinde und im Sicherheitsdatenblatt unbedingt zu beachten.

Lagerhinweise:

Frostfrei, für Kinder unzugänglich im Originalgebinde lagern.

Ökologie:

Die im Produkt verwendeten Tenside sind nach der EG Detergentienverordnung 648/2004 Anhang III vollständig biologisch abbaubar. Das Produkt ist in die Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung) eingeordnet und besitzt einen berechneten VOC-Anteil bei 20°C von 0,0245 %..

Hinweise

Bei empfohlener Handhabung, Beachtung der Hinweise in Sicherheitsdatenblatt und auf dem Originalgebinde und Einhaltung der bei der Verwendung von Chemikalien notwendigen Vorsichts- und Schutzmaßnahmen gehen von diesem Produkt nach unserem bisherigen Kenntnisstand keine gesundheitsschädliche Wirkungen aus.

Bevor Sie den Reiniger großflächig auftragen, überzeugen Sie sich bitte von der Materialverträglichkeit durch Anwendung an einer unauffälligen Teilfläche, z.B. Felgenrückseite.

Die Angaben in dieser Druckschrift können nur unverbindlich beraten ohne bestimmte Eigenschaften und Ergebnisse verbindlich zuzusichern.