

Datenblatt

FELGENREINIGER

Saubere und strahlend schöne Felgen mit diesem selbsttätig wirksamen hochaktiven Reinigungsprodukt. Reinigt auch dort, wo andere Felgenreiniger nicht mehr wirksam sind.

Anwendungsbereich

Eingebrannte Rückstände und hartnäckiger Bremsbelag-Abrieb an den Felgen stören nicht nur das schöne Aussehen, sondern belasten auch das Material. Dieser proWIN FELGENREINIGER löst selbst hartnäckigste Verschmutzungen und Ablagerungen an lackierten Alu- und Stahlfelgen sowie Kunststoffradblenden im Nu.

Nicht empfehlenswert ist die Anwendung auf unlackiertem Metall, Chrom- und Magnesiumfelgen, eloxierten Felgen oder säureempfindlichen Oberflächen sowie auf bereits beschädigten Lackoberflächen.

Besonderheiten/Zertifizierung/Ökologie

Stark wirksamer Reiniger für säureunempfindliche lackierte Felgen und Kunststoffradblenden – Sauberkeit ohne großen mechanischen Reinigungsaufwand. Dieses hochaktive Reinigungsprodukt entfernt auch Verschmutzungen und Rückstände, die übliche Felgenreiniger nicht entfernen können – und dies alles schnell und ohne Mühe. Seine enthaltenen waschaktiven Substanzen sind vollständig biologisch abbaubar (OECD).

Dosierung und Anwendung

Installieren Sie zunächst den beigefügten Sprühkopf und sprühen Sie die Felge aus ca. 20 cm Entfernung ein. Nach kurzer Einwirkzeit von max. 2-3 Minuten wird die Felge mit kräftigem Wasserstrahl gründlich abgespült. Bei extremen Verschmutzungen ist u.U. ein wiederholter Vorgang notwendig.

Wichtig:

Das Produkt darf nicht bei direkter Sonneneinstrahlung angewendet oder auf warmen und erhitzten Oberflächen aufgebracht werden. Nicht für Felgen-Waschgeräte geeignet. Beschädigte lackierte Felgen dürfen nicht mit diesem proWIN FELGENREINIGER behandelt werden. Hier muss zunächst eine sachgerechte Behebung des Lack-Schadens erfolgen.

Beachten Sie stets die Reinigungs- und Pflegeempfehlungen des Felgenherstellers!

Bitte entfernen Sie den Sprühkopf nach jeder Verwendung und verschließen Sie die Flasche wieder mit dem Kindersicherheitsverschluss. Rückstände des proWIN FELGENREINIGERS sollten nach der Anwendung sofort mit reichlich Wasser neutralisiert und abgespült werden. Beachten Sie bitte die Sicherheits-Hinweise auf der Flasche!

Tipp:

Zum Nacharbeiten möchten wir Ihnen unser proWIN STRONG empfehlen. Die Felgenreinigung mit unserem proWIN FELGENREINIGER empfiehlt sich insbesondere nach dem saisonalen Reifenwechsel vor der Einlagerung der Reifen.

Hinweis zur sicheren Anwendung

Am 20. Januar 2009 trat eine neue Verordnung der EU über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, kurz CLP-Verordnung genannt, innerhalb der EU in Kraft.

Bitte beachten Sie stets die nach dieser Verordnung erfolgten Kennzeichnungen und Hinweise auf dem Produkt!

Es ist gekennzeichnet mit



Gefahr.

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Kann die Atemwege reizen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Produktnutzen

Der hochaktive proWIN FELGENREINIGER entfernt selbst hartnäckige Verschmutzungen und Ablagerungen an lackierten säureunempfindlichen Felgen gründlich und schnell. Bremsbelag-Abrieb und auch eingebrannter Stahlguss kann rückstandsfrei entfernt werden. Die Felgen erstrahlen wieder und zeigen sich in ihrer ganzen Schönheit.

Deklaration der Inhaltsstoffe

AQUA

HYDROCHLORID ACID

TRIDECETH-8

COLORANT

proWIN Winter GmbH

Zeppelinstraße 8

66557 Illingen

Germany

Tel: +49 (0) 68 25 - 9 20 10

Fax: +49 (0) 68 25 - 92 01 23

Internet: <http://www.proWIN.net>

E-Mail: info@proWIN.net

Weitere Informationen zu den Inhaltsstoffen unter <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Inhaltsstoffliste gemäß VO (EG) Nr. 648/2004

< 5 % nichtionische Tenside

Technische Daten

pH-Wert (bei 20°C): < 1

Farbe: rotviolett

Geruch: unparfümiert

Gebinde

500 ml Flasche

Behältnis/Verpackung

PE-Flasche mit Kindersicherheitsverschluss (KISI)