

BULL KK

FELGENREINIGER

EIGENSCHAFTEN
pH- wert : > 11,0

BULL K K ist ein alkalisch eingestellter, lösungsmittelhaltiger Hochleistungs- High End- Reiniger mit extrem hoher Schmutzlösekraft.

VERDÜNNUNG

BULL K K löst praktisch und schnell Bremsstaub, Rost , Fette und Öle sowie alle atmosphärischen Verschmutzungen auf Aluminium,- und Stahlfelgen sowie auf Bereifungen. Pur bis 1:1 mit Wasser
Am besten im Sprühverfahren satt und gleichmäßig aufbringen. BULL K K nicht eintrocknen lassen !

EINWIRKDAUER

Konzentrat 1 Minute bei leichter, 2 Minuten bei mittlerer , sowie maximal 3 Minuten bei extrem starker Verschmutzung der Autofelgen.

ACHTUNG: Bei farbig lackierten Felgen ist vor Reinigungsbeginn eine Testfläche anzulegen, da die extrem hohe Reinigungskraft und zu lange Einwirkzeit von BULL KK den Lack stumpf werden lassen kann.

Anschließend mit viel heißem Wasser mittels HD - Gerät nachwaschen.

Die enthaltenen Inhibitoren verzögern eine Neuverschmutzung und erleichtern dadurch weitere Reinigungen der Felgen.

SCHLÜSSELNUMMER
nach ÖNORM
UN

52 404
3266 8, III, (E);

EUROPÄISCHER
ABFALLKATALOG EAV
INHALTSSTOFFE

11 01 07
Enthält 5 -15% anionische und nichtionische Tenside, Alkohole, Glykole, Silikate, Inhibitoren, Hilfsstoffe.

ENTSORGUNG

Entleerte, gereinigte Gebinde an ARA Kunststoffsammler abgeben.

GEFAHRENHINWEISE

H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H319 Verursacht schwere Augenreizung.

SICHERHEITSRATSCHLÄGE

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P 261 Einatmen von Dampf / Aerosol vermeiden.
P303+P351+P338 Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen, weiter spülen.

Made in Austria

 **Rudolf
Schmalzer**

Entwicklung, Erzeugung und Vertrieb
chemischer & technischer Produkte
Metall / Stein / Textilschutzspezialitäten
Wasseraufbereitung ♦ Metallreinigung
A – 6850 Dornbirn Am Eisweiher 5
Tel.: 05572 / 29190 FAX : / 23582
www.RudolfSchmalzer.at



ACHTUNG