



## Technisches Merkblatt

# ROTWEISS Felgenreiniger

### **Beschreibung:**

Hochwirksamer pH-neutraler Felgenreiniger. Zur Entfernung von hartnäckigen Verschmutzungen wie Bremsstaub. Der ROTWEISS Felgenreiniger ist für lackierte und eloxierte Leichtmetall- und Stahlfelgen geeignet. Das Produkt verfärbt sich während des Schmutzlösungsprozesses rot, um die Verteilung auf der Felge und das Einsetzen der Reinigungswirkung anzuzeigen.

### **Anwendung:**

Schritt 1. Aufsprühen

Felgen in trockenem Zustand mit Felgenreiniger besprühen und ca. 1 Min. einwirken lassen.

Schritt 2. Abspülen

Das Produkt verfärbt sich lila. Eventuell mit Felgenbürste nacharbeiten. Anschließend mit einem harten Wasserstrahl/Hochdruckreiniger abspülen.

### **Gefahrenhinweise:**



Achtung

**H317:** Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

**H319:** Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen SICHERHEITSDATENBLATT und ggf. den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie.

**SPEED & SHINE**

Since 1937



Technisches Merkblatt

**ROTWEISS Felgenreiniger**

**Technische Eigenschaften:**

pH-Wert:	~ 6,5
Farbe:	farblos
Geruch:	charakteristisch
Dichte:	~ 1,04
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C – 30°C
Haltbarkeit: (Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Behälter)	24 Monate

**Inhaltsstoffe:**

Aqua  
Sodiumthioglycolate  
Sodium laureth sulfate  
Butoxydiglycol  
Sodium Cumenesulfonate  
Potassium Cumenesulfonate  
Parfum  
Hydroxycitronellal  
Citral  
Methyl Trimethyl  
cyclohexenyl Butenone  
Linalool  
D-Limonen

**Gebindegrößen:**

Gebinde	Art.-Nr.	VE
500 ml Sprühflasche	9005	12 St.