

Fewa W119

Verwendung / Charakteristik

Alkalischer Felgenreiniger mit hoher Reinigungskraft. Zur schonenden Pflege von Leichtmetall- und Stahlfelgen, ausgenommen glattpolierter Alu-Felgen. Eloxierte Teile sind auf Verträglichkeit zu prüfen.

Auch zur leichten Entfernung von Copolymere-Wachsen.

Anwendungsbereich

1:1 bis 1:10 mit Wasser vorverdünnen. Fewa mittels Sprühgerät, Schwamm oder Pinsel auftragen. 1-2 Minuten einwirken lassen, falls erforderlich mit Bürste oder Schwamm nacharbeiten und mit viel Wasser abspritzen. Nur sparsam verwenden, da äusserst wirksam. Haut und Augen vor Spritzern schützen.

Lieferform	Klare orangefarbene Flüssigkeit
Chemische Zusammensetzung	Nichtionische Tenside, Komplexbildner, Silikate, Seifen, Lösungsvermittler und Stellmittel.

Physikalische Daten

Dichte	1,07 g/cm ³ bei 20°C
pH-Wert	10,2 (1%ige wässrige Lösung) 13,2 (Konzentrat)
Lagerfähigkeit	mind. 3 Jahre