



## Felgenglanz Xtreme (Art.-Nr. 2092)



### Der Profi-Reiniger für Stahl- und Alufelgen

Reinigt Metalle wie Aluminium, Edelstahl, Kupfer, Messing.

Geeignet zur äußeren Reinigung von Behältern in der Lebensmittel- und Milchindustrie nach GMP+ und HACCP

- Strahlender Glanz nach der Reinigung
- Entfernt Rostläufer und Flugrost

umweltfreundlich – biologisch abbaubar – geeignet für Ölabscheider

OPTIMALES MISCHUNGS-VERHÄLTNISS BIS **1:5**

#### Anwendungen, z.B. für:

- Alu- und Stahlfelgen
- Radabdeckungen
- Metall- und Aluminiumteile wie Tank, Kühler und Unterfahrschutz
- Flugrostentfernung an LKW-Lacke

**Achtung:** Nicht auf verzinkten Oberflächen und Hochglanzfelgen (Alcoa Dura Bright) einsetzen. Bei lackierten Flächen vorher auf Eignung prüfen.

#### Dosierung mit Wasser je nach Verschmutzungsgrad:

Mischungsverhältnis Reiniger : Wasser	Verschmutzungsgrad
1 : 5	normal
pur	stark

#### Anwendung:

1. Grundfläche mit Wasser anfeuchten
2. Reiniger pur oder bis 1:5 mit Wasser verdünnt auftragen
3. 1-3 Minuten einwirken lassen  
Bei Chromteilen nur kurz einwirken lassen
4. Mit der Bürste, nachbehandeln und mit Hochdruck abspülen
5. Anschließend mit viel Wasser nachspülen

#### Anwendungsempfehlung:

- Bei der empfohlenen Verdünnung des Alureiniger werden Lack, Glas, Kunststoff und Gummi nicht angegriffen.
- Die zu reinigende Oberfläche abkühlen lassen. Nicht auf heißen Felgen und nicht in der prallen Sonne verarbeiten.
- Felgenglanz Xtreme enthält KEINE Flusssäure!

#### Technische Daten:

- pH-Wert = 1,0 (saurer Reiniger)
- Lebensmittelgeprüft nach HACCP und GMP+
- Blaues Reinigerkonzentrat
- Schutzbrille und Schutzhandschuhe benötigt

#### Umweltdaten:

- Biologisch abbaubar
- Frei von Halogenverbindungen
- Ölabscheider-geeignet
- Wassergefährdungsklasse 1 (schwach wassergefährdend)

## Reiniger-Matrix

	Kastenaufbauten	Aufbauarten - Fahrzeugtyp
	lackierte Tank/Silozüge	
	Edelstahl-Tankfahrzeuge	
	Betonmischer	
	Kipper/Baufahrzeuge	
	Kommunalfahrzeuge	
	Dieseltank	Fahrzeugteile
	Felgen/Räder	
	Riffelbleche	
	Auspuffanlage	
	LKW-Lacke	Untergründe
	Glas	
	Aluminium	
	eloxiertes Aluminium	
	Edelstahl	
	Kunststoffe	
	Gummi	
	Fliesen	
	Bremsstaub/Ruß	Verschmutzungsarten
	Dieselflecken	
	Rostflecken	
	Zementrückstände	
	Kalkschleier	
	dicke Kalkschicht	

■ sehr gut geeignet ■ geeignet