

# Felgenreiniger A

Felgenreiniger sauer für Radwaschanlagen

Der hochkonzentrierte, phosphorsäurebasierte Felgenreiniger zur Reinigung von demontierten säurebeständigen Rädern/Felgen in maschinellen Rad-/Felgenwaschanlagen (geschlossene Systeme). Bremsstäube und andere anorganische Verschmutzungen werden schnell und gründlich entfernt. Äußerst sparsam im Verbrauch. Schnelltrennend gemäß ÖNORM 5106. Mit Daimler-Zulassung.

## Anwendungsgebiete

Säurebeständige, lackierte Alu- und Stahlfelgen etc.

## Anwendungsempfehlung

Je nach Waschprogramm der Radwaschanlage wird eine definierte Menge Felgenreiniger A automatisch auf die Felge gesprüht. Nach der vorgegebenen Wirkzeit wird mittels Hochdruckwasserstrahl abgespült. Zur Einleitung des Schmutzwassers in die Kanalisation bzw. in Brauchwassersysteme ist zwingende eine Neutralisation mittels KocPlus 25 % notwendig. Die benötigte Menge muss über Versuche und über die interne Maschinensteuerung bzw. über die Pumpeneinstellung justiert werden. Optimaler pH-Wert des Schmutzwassers: 7-8.

## Gebinde

Art.-Nr.            Gebinde

300034            34 kg

300230            230 kg

pH-Wert: 0

## Warnhinweise

Nur für die Anwendung in geschlossenen Räderwaschmaschinen vorgesehen und nicht für die manuelle Anwendung. Nicht antrocknen lassen. Vor Anwendung auf Eignung und Verträglichkeit prüfen.

## Hinweis

Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung unsererseits kann hieraus nicht abgeleitet werden. Prüfen Sie bitte, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Zur Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.