



# Felgenreiniger K viskos

Der stark phosphorsäurebasierte Reiniger für alle säurebeständigen Materialien (Felgen, Edelstahloberflächen etc.). Bremsstäube und andere anorganische Verschmutzungen wie Kalk werden schnell und gründlich entfernt. Die hochviskose Einstellung bewirkt ein langes Anhaften und somit ein langes Einwirken auf den Oberflächen und vermindert Aerosolbildung (Arbeitsschutz). Ein spezielles Additiv verzögert das Abtrocknen und Korrosionsschutz-Inhibitoren vermindern das Korrodieren der Bremsättel.

Seite 1 von 1

## Anwendungsgebiete

Säurebeständige Materialien wie lackierte Alu- und Stahlfelgen, Edelstahloberflächen etc.

## Anwendungsempfehlung

Je nach Verschmutzung 1:2 bis 1:10 auf die vorgeässten Flächen von unten nach oben (Läufer vermeiden) auftragen. Kurz einwirken lassen, bei Bedarf mit Schwamm oder Bürste nacharbeiten, und gründlich mittels Hochdruckgerät abspülen. Edelstahloberflächen ggf. nachpflegen.

## Gebinde

Gebinde	Art.-Nr
11 KG	233011
35 KG	233035
240 KG	233240

## Warnhinweise

Nicht auf heißen Oberflächen anwenden.;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.