



## Technische Information

# AUTOSOL® Industriereiniger A99 (NTA-frei)

### Produktinformation

Die extrem starke Reinigungskraft des alkalischen Reinigerkonzentrats, ist speziell auf die hohen Anforderungen des Profi-Anwenders ausgerichtet. Es werden alle Arten von Schmutz, Fett, Öl etc. sowie Insektenreste in kürzester Zeit angelöst. Verwendbar auf allen alkalibeständigen Oberflächen. Geeignet für sämtliche Wasserhärten und Wasseraufbereitungsanlagen (evtl. pH-Wert regulieren). NTA-frei.

*Anwendungsgebiete:* Ausschließlich für professionellen Einsatz. In den Bereichen:

- Entfernung eingebrannter, Fett-, Öl-, Zucker-, und Eiweißverschmutzungen
- KfZ-Vorreinigung in Waschstraßen und Waschanlagen
- LKW-Chassisreinigung in NuFa Anlagen
- Reinigung von Baufahrzeugen und Tanklastzügen
- Motor- und Aggregatreinigung
- Wässrige Teileentfettung
- Werkstattreinigung
- Asphalt- und Teerfleckenentfernung
- u.a.

### Anwendung

- *Dosatron-Dosiervorrichtung oder als chemische Vorwäsche in Waschanlagen:* Unverdünnt an die Dosierpumpe anschließen und Dosierpumpe auf optimale Wirkung einstellen
- *Niederdrucksprühverfahren:* 1:50 bis 1:100 vorverdünnt auf vorgehätsste Oberfläche sprühen
- *HD-Gerät:* Im Chemiebehälter 1:20 bis 1:50 vorverdünnen und die Chemiedosierung auf optimale Wirkung einstellen
- *Bei Asphalt- und Ölverschmutzungen:* 1:5 bis 1:20
- *Bei eingebrannten Verschmutzungen:* 1:5 bis 1:1

### Hinweis

Vor Gebrauch an unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit testen. Nicht auf heißen Oberflächen oder in praller Sonne anwenden. Heiße Oberflächen gegebenenfalls mit kaltem Wasser runterkühlen. Produkt nicht antrocknen lassen. Einwirkzeit maximal 2 Minuten.

### Technische Daten

Form: flüssig  
Farbe: braun  
Geruch: charakteristisch



---

## Technische Information

---

# **AUTOSOL® Industriereiniger A99 (NTA-frei)**

### **Sicherheit und Gesundheit**

Sicherheitsdatenblatt ist separat erhältlich.

### **Zusätzliche Information**

Art.-Nr.: 13 014105

Kanister 25 L

VPE: 1

Art.-Nr.: 13 014104

Kanister 10 L

VPE: 1

Die Angaben in dieser Technischen Information stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Anwendungen und Sicherheitserfordernisse zu beschreiben. Diese Angaben stellen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für den konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.