



## Reinigungsmittel für Fahrzeuge & Industrie

### Produktinformation

## UH 039 Aktivreiniger Nutzfahrzeuge

Autowaschkonzentrat mit Glanzeffekt

### Eigenschaften

UH 039 Aktivreiniger Nutzfahrzeuge ist ein flüssiges, alkalisches Autowaschkonzentrat mit Glanzeffekt. Das Produkt wirkt demulgierend.

### Inhaltsstoffe

Gemisch aus kationischen und nichtionischen Tensiden, Salze organischer Säuren, Alkalien sowie Duft- und Farbstoffe. Frei von AOX (absorbierbare organische Halogenverbindungen), frei von NTA und EDTA. Das Produkt entspricht der Detergenzienverordnung.

### Technische Daten

relative Dichte ( g/ml ) : 1,1 bei 20° C  
pH – Wert (unverdünnt): ca. 13

### Anwendung

UH 039 Aktivreiniger Nutzfahrzeuge ist besonders geeignet zur Reinigung von Fahrzeugen in Waschanlagen und zur Handwäsche. Entfernt jeglichen Straßenschmutz, Öle, Fette und Insekten ! Somit universell einsetzbar auch für Motorwäschen, als Werkstättenreiniger etc.!

### Dosierung

#### Sprühverfahren:

LKW je nach Verschmutzungsgrad 1 : 15 bis 1 : 20 (5% bis 7,5%ige Lösung)

PKW je nach Verschmutzungsgrad 1 : 20 bis 1 : 25 (4% bis 5%ige Lösung)

Fahrzeuge mit Sprühgerät einsprühen, anschließend mit HD-Gerät gründlich abwaschen oder das Fahrzeug durch eine Bürstenwaschanlage fahren.

#### in automatischen Waschanlagen:

Injektordosierung: Konzentrat

Pumpverfahren: 1 : 10 vorverdünnen

#### Handwäsche:

250 ml auf 10 Liter Wasser

**Hinweis:** Der Reiniger darf **nicht** in der prallen Sonne bzw. auf heißen Fahrzeug antrocknen, da sonst Lackschäden nicht auszuschließen sind.

### Lieferformen:

Kanister zu 10 und 30 kg, Faßware zu 225 kg, Container zu 1.000 kg  
Die Gebinde sind Leihgebilde und werden von der Firma Schöler zurückgenommen.

**Schöler Reinigungsmittel für Fahrzeuge und Industrie**

**D -03462 Bad Dürrenberg Teuditzer Weg 14**

**Telefon: 03462/9333896 - Fax: 03462/9333897**

#### Hinweis

Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen unseren besten gegenwärtigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie erfolgen informationshalber; für die Einhaltung der genannten Vorschriften etc. haftet nach Gefahrübergang ausschließlich der Empfänger unserer Produkte.

Angesichts der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte werden durch die vorstehenden Angaben weder bestimmte Eigenschaften zugesichert noch kann die Eignung der Produkte für bestimmte Einsatzzwecke hergeleitet werden. Für die vertragsgerechte Qualität unserer Produkte leisten wir Gewähr im Umfang unserer AGB. Gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.