

## **SPEED**

### Hochkonzentrierter waschaktiver Flüssigreiniger für Fahrzeuge

#### **Anwendung**

SPEED eignet sich zur Außenreinigung von Fahrzeugen im Sprühverfahren, einschließlich Schwerlastfahrzeuge, Kühlanhänger usw. Auch für die Reinigung von Motoren verwendbar. Stellt keine Gefahr für Kunststoffteile dar.

#### **Eigenschaften**

SPEED enthält spezielle Tenside und ausgewählte Sequestrierungsmittel. SPEED entfernt Verschmutzungen jeder Art, ohne die Lackierung und die Außenkarosserie des Fahrzeugs zu beschädigen. Durch die hochkonzentrierten Wirkstoffe ist es auch bei niedriger Dosierung wirksam. Auch für den Einsatz in automatischen Bürstenwaschanlagen geeignet.

#### **Technische Daten**

Aussehen:	Grüne Flüssigkeit
Dichte:	1,11
pH-Wert:	13
Flammpunkt:	Nicht brennbar
Wasserlöslichkeit:	Löslich
Biolog. Abbaubarkeit:	Über 90%

#### **Gebrauchsanweisung**

Empfohlene Konzentration: max. 20 g pro Liter Wasser abhängig von Einsatzbedingungen und Wasserhärte. Für die Reinigung von Motoren und mechanischen Teilen 50 g Produkt pro Liter Wasser verwenden.

#### **Wichtiger Hinweis**

Wir halten die Sicherheitsdatenblätter unserer Produkte ständig auf den letzten Stand. Sicherheitsdatenblätter enthalten wichtige Informationen zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz, auf deren Grundlage Sie entsprechende Arbeitsanweisungen erstellen können, um ihre Mitarbeiter und Kunden gegen schädliche Auswirkungen beim Umgang mit den Stoffen zu schützen. Vor Einsatz unserer Produkte ist sicherzustellen, dass die Sicherheitsdatenblätter von Ihrem Aufsichtspersonal und Ihren zuständigen Mitarbeitern gelesen und verstanden wurden.

#### **Verpackung**

Gebinde zu 10, 25, 200 und 1000 Kg.

Nur für den Berufsbedarf