

## Turbo 2006

### Intensivreiniger und Schmutzbrecher

Turbo 2006 ist ein Intensivreiniger für alle Kunststoffe, Edelstahl, alkalibeständige Metalle an Nutzfahrzeugen, Maschinen etc.

Turbo 2006 reinigt LKW-Planen, Kunststoffmöbel, Wohnwagen, Zelte und Gartenmöbel.

Turbo 2006 entfernt fettige, ölige Verschmutzungen und hartnäckige Verkrustungen.

Turbo 2006 kann in Hochdruckreinigern und in Reinigungsmaschinen verwendet werden.

### Einsatzgebiete

Turbo 2006 hat sich bestens bewährt in der Industrie, bei Gebäudereinigungen, bei Speditionen etc.

### Anwendung

Turbo 2006 in der Unterhaltsreinigung 1:20 dosieren.

Turbo 2006 für die Grundreinigung 1:5 dosieren.

Turbo 2006 kann in Hochdruckreinigern und in Reinigungsmaschinen eingesetzt werden.

Turbo 2006 beeinflusst die Wirkung von Ölabscheidern nicht.

**Achtung:** Bei eloxierten, lackierten Flächen unbedingt vor der Anwendung einen Test auf Materialverträglichkeit durchführen und mindestens 1:30 verdünnen.

### Inhaltsstoffe

5-15% anionische Tenside, NTA

Wasserlösliche Lösungsmittel, Alkalien, Farbstoff.

pH Wert 14

### Gefahrenhinweise

Turbo 2006 ist ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung

Gefahrenhinweise: H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden

Sicherheitsratschläge: P101 ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten  
P102 Darf nicht in Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen.

P302+352 Bei Berührung mit der Haut, Haut mit viel Wasser abwaschen.

P332 +313 Bei Hautreizung, Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P305+P351+P338 Bei Kontakt mit den Augen einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen, weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung ärztlichen Rate einholen ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren



Artikel Nr. 50-1020 Flasche 12 x 1 Liter

Artikel Nr. 50-1019 Kanister 10 Liter

Artikel Nr. 50-1005 Kanister 20 Liter

Artikel Nr. 50-1034 Faß 200 Liter

Stand Februar 2019

Diese Hinweise wurden nach dem Stand der Kenntnisse erstellt, für die Vollständigkeit und Richtigkeit übernehmen wir keine Gewähr. Bei Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung!