

## Spezialreiniger 305 **stark alkalisch**

**HA TEC**

### Spezialreiniger 305

ist ein extrem starker Reiniger für extreme Verschmutzungen und Verkrustungen.

- Beseitigt schnell und gründlich hartnäckigste Verschmutzungen, so wie Öl- und Fettrückstände.
- Auch wirksam in HD-Geräten, aber auch manuell einsetzbar.
- Wirkt bei 90 °C stark entfettend und kann zur Vorbereitung von Metallwerkstücken zum Lackieren eingesetzt werden.
- Reinigt Werkstücke aus Metall, Kunststoff, Gummi, Glas, Emaille usw.

Weiterhin können Verschmutzungen durch stark säurehaltige Chemikalien neutralisiert werden.

#### Anwendung und Dosierung:

je nach Verschmutzungsgrad konzentriert oder bis 1 : 70 mit Wasser verdünnen auf die zu reinigende Fläche aufsprühen und mit einem weichen Schwamm oder Bürste einarbeiten. Anschließend mit einem harten Wasserstrahl abspritzen. Vorgang wiederholen bis die gewünschte Reinigung erfolgt ist.

Für Hochdruckgeräte eine 25 %ige Stammlösung herstellen, Konzentration im Sprühstrahl 3 – 8 %

#### **Probeauftrag für Materialverträglichkeit durchführen**

#### Inhaltstoffe:

> 5 % Kaliumhydroxidlösung,

< 5 % nichtionische Tenside, Alkalien, Alkohole

#### Gefahrenhinweis:

Verursacht schwere Verätzungen.

#### Sicherheitshinweis:

Darf nicht in Händen von Kindern gelangen. Beim Berührungen mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe

und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.

Bei Unfall oder Unwohlsein Arzt hinzuziehen.

pH (Konz.) 

0-2	2-4	4-6	7	8-10	10-12	12-14
-----	-----	-----	---	------	-------	-------

Dieses Merkblatt soll Sie nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit!  
Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche sind stets erforderlich.  
Bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden

Art.-Nr.	Inhalt / Liter
900533	25



**Der Extremreiniger für:**  
**Hartnäckigste Verschmutzungen**  
**Extreme Öl- und Fettrückstände**

Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Text und Illustrationen urheberrechtlich geschützt.

**PROFIQUALITÄT**  
Made in Germany

