



# TAUBARID TF

## Flüssiger Geschirrgrundreiniger zur schonenden Entfernung von Stärke-, Fett-, Kaffee-, und Teerückständen

### Anwendungsbereich und Produkteigenschaften

TAUBARID TF ist ein kraftvoller Geschirrgrundreiniger zur periodischen und hygienischen Entfernung besonders härtnäckiger Verschmutzungen (Eiweiß, Fett, Stärke, sowie Kaffee- und Teerückstände etc.). Hervorragend geeignet für Besteck und Geschirr aus Edelstahl, Porzellan und Kunststoff.

### Anwendung und Dosierung

TAUBARID TF wird im manuellen Tauchverfahren eingesetzt. Das Produkt sollte im Verhältnis zu Wasser wie folgt dosiert werden: 100–200 ml / 10 Liter Wasser. Wir empfehlen eine Bad- bzw. Wassertemperatur von etwa 50-70°C und eine Einwirkzeit von 10-20 Minuten. Bei einer Bad- bzw. Wassertemperatur von 20°C erhöht sich die Einwirkzeit auf 1-2 Stunden. Nach dem Bad das Spülgut zur Endreinigung in die Geschirrspülmaschine geben. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht für Aluminium geeignet.

### Technische Daten

Spezifisches Gewicht (bei 20°C in

g/cm<sup>3</sup>): ca. 1,23

pH-Wert : ca. 14

### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gem. EG-Nr.

648/2004:

5-15 % Phosphate,

<5% Phosphonate

<5% Bleichmittel auf Chlorbasis

### Lagerhinweise

Behälter nicht gasdicht verschließen. Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze/Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

Mindesthaltbarkeit: 12 Monate.

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Einstufung und Kennzeichnung gemäß Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG für das Konzentrat. Gefahrensymbol: Ätzend C.

#### Gefahrenhinweise:

R 31 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase (Chlorgas).

R 35 Verursacht schwere Verätzungen.

#### Sicherheitshinweise:

S 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

S 23 Dämpfe nicht einatmen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 28 Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.

S 35 Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen)

S 50 Nicht mit Säuren mischen.

### Entsorgung

Restentleerte Verpackungen dürfen der Wiederverwertung zugeführt werden. Entsorgung von Füllgutresten, siehe EG-Sicherheitsdatenblätter.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern.

**Art.-Nr.: 100001      Verkaufseinheiten: 12 KG**

Hersteller: Ideal Chemie GmbH  
Kressenweg 8-12 | 44379 Dortmund | phone +49 (0)231 961344-0 | fax +49 (0)231 961344-25  
[info@idealchemie.de](mailto:info@idealchemie.de) | [www.idealchemie.de](http://www.idealchemie.de)

