

## Technisches Datenblatt

Druckdatum: 13.08.2013

**Artikel-Bezeichnung**

**Artikel-Nr.**

**Harz-Entferner 5 I**

**6860 8550**

### 1. Anwendungsgebiet:

Besonders geeignet zum schnellen Reinigen und Entfernen von Harzablagerungen und Verunreinigungen auf Kreissägeblättern, Fräsköpfen und Hobelmessern.

### 2. Anwendung:

Vor Gebrauch 1:2 mit Wasser verdünnen. Mit einem Nylon- oder einem Kunststoffpinsel Konzentrat auf zu behandelnde Teile satt auftragen bzw. kleinere Teile in ein Tauchbad einlegen. Nach kurzer Einwirkungszeit werden Harzbeläge und sonstige Verschmutzungen gelöst. Rückstände mit einem Lappen von der behandelnden Fläche abwischen.

### 3. Produktdaten:

Wäßrige Zubereitung mit Kaliumhydroxid.

### 4. Kenndaten:

Dichte (20°C)	1,15 – 1.17 g/cm <sup>3</sup>
PH – Wert (20°C)	≥ 14
Farbe	farblos

### 5. Sicherheitstext:

Verordnung brennbare Flüssigkeiten (VbF): entfällt  
Gefahrstoffverordnung:



ätzend

Enthält Kaliumhydroxid. Verursacht schwere Verätzungen. Unter Verschluss aufbewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen)

### 6. Volumen:

5000 ml

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.