

## Technisches Datenblatt

Druckdatum: 25.04.2013

### Artikel-Bezeichnung

**Kraftreiniger R549 25 l**

### Artikel-Nr.

**6100 1769**

#### 1. Produktbeschreibung:

Kraftreiniger R549 ist ein spezielles Reinigungskonzentrat für Edelstahl- und Aluminiumoberflächen, Aluminiumfelgen und anderen Metallteilen und auf Basis von Mineralsäuren zur Entfernung von hartnäckigen Verschmutzungen auf Nutzfahrzeugen. Kraftreiniger R549 ist AOX-, Silikat-, und Phosphatfrei. Das Produkt ist biologisch abbaubar.

#### 2. Anwendungsbereich:

Kraftreiniger R549 ist besonders geeignet für die Reinigung von Aluminiumoberflächen und Felgen. Die Aluminiumoberflächen werden durch Kraftreiniger R549 nicht angegriffen. Nicht geeignet ist Kraftreiniger R549 für Teile die in Verbindung mit Glas- oder Spiegelflächen stehen (Rahmen, Einfassungen o. ä.), da das Produkt Glas angreift.

#### 3. Gebrauchsanweisung:

Kraftreiniger R549 wird mit Hilfe eines Sprühgerätes aus einem Meter Abstand gleichmäßig aufgesprüht. Der Reiniger ist sehr effizient bei einer geringen Einwirkungszeit. Üblicherweise wird Kraftreiniger R549 1:30 bis 1:10 mit Wasser verdünnt, abhängig von der Art und dem Grad der Verschmutzung. Es empfiehlt sich bei der Oberflächenreinigung große Oberflächen in Teilabschnitten zu behandeln, um ein zu langes Einwirken von Kraftreiniger R549 zu vermeiden (max. 5 Minuten). Nach dem Reinigungsprozess sind die Oberflächen gründlich mit Wasser nachzuspülen, um den Reiniger restlos zu entfernen.

Verwendung als Felgenreiniger: Produkt aufsprühen. Nachdem das Produkt in den Bremsstaub eingezogen ist und diesen aufgeweicht hat, mit dem Hochdruckgerät abspülen.

**Achtung:** Kraftreiniger R549 enthält Säuren – nicht mit Lackflächen in Kontakt kommen lassen. Nicht mit Alkalien/Laugen zusammenbringen!

#### 4. Produktdaten:

Form:	flüssig
Farbe:	hellrosa
pH Wert bei 20°C:	ca. 3,0
Dichte bei 20°C:	ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup>
Haltbarkeit/Lagerung:	5 Jahre

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.