

## Technisches Datenblatt

Druckdatum: 05.11.2008

Artikelbezeichnung			AGR	Förch-Artikel-Nr.-ID
<b>Diesel-Kälteschutz</b>	<b>1:1000</b>	<b>300 ml</b>	<b>6750</b>	<b>7023</b>
<b>Diesel-Kälteschutz</b>	<b>1:1000</b>	<b>1 ltr.</b>	<b>6750</b>	<b>7024</b>

### 1. Produkteigenschaften:

Diesel-Kälteschutz 1:1000 ist ein Fließverbesserer, der auf der Grundlage modernster Technologien hergestellt wurde. Er verhindert die Bildung größerer Paraffinkristalle und erhöht damit die Betriebssicherheit von Dieselfahrzeugen im Winter. Verbessert die Fließfähigkeit von Dieselmotoren bis zu  $-35^{\circ}\text{C}$  (dies entspricht einer Verbesserung von maximal  $-15^{\circ}\text{C}$ ).

### 2. Einsatzbereiche:

Verwendbar für alle Dieselmotoren-Qualitäten in der Mischung 1:1000.

### 3. Gebrauchsanweisung:

Das Produkt muß vor dem Versulzen des Dieselmotors (bei ca.  $0^{\circ}\text{C}$  Kraftstofftemperatur, je nach Qualität des Diesels) zugegeben werden bzw. direkt beim Betanken des Fahrzeuges. Produkt wirkt präventiv, d.h. ein „versulzter“ Tank (bereits Paraffinkristalle im Diesel) kann nur durch Zugabe von Wärme gelöst werden.

Bei Zugabe des Produktes lt. Anwendungsempfehlung ändern sich die Parameter des Dieselmotors lt. DIN 590 nicht.

Bei Überdosierung stellt sich kein weiterer Effekt bzgl. der weiteren Senkung des CFPP (Filterbarkeit) ein und es kommt zu keinen negativen Auswirkungen.

Endverdünnung:	pur
Einwirkzeit:	wirkt während des Fahrbetriebes
Inhaltsstoffe:	Petroletherfraktion , aliphatische Kohlenwasserstoffe, Additive

### **Achtung:**

Reinigungsflüssigkeit – Kein Kraftstoffersatz! Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

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, wemgleich 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 gestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.