



# PRODUCT DATA SHEET



## PRODUKTNAME/VISKOSITÄT EXTRA COOL

DATENBLATT NR. 5547

### BESCHREIBUNG

Konzentrierter Multi-Metall-Korrosionsinhibitor und Kühlmittelverstärker.

### ANWENDUNG

Verdünnen Sie mit Wasser im Verhältnis 1 Teil Extra Cool auf 50 Teile Wasser [2% ige Lösung] zur Korrosionshemmung von Fahrzeugkühlsystemen und Ablagerungsreduzierung.

### VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Hilft, den Kühlmittelfluss in Heizkörpern aufrechtzuerhalten.
- Reduziert die Ablagerungsbildung in Heizkörpern.
- Bietet starken Korrosionsschutz für alle Metalle, die in Motoren vorkommen, z. B. Aluminium, Gusseisen usw.
- Hilft, die Kühlmitteltemperatur um bis zu 15 Grad zu senken.

### LEISTUNGSPROFIL

- Reduziert Motorschäden durch interne Kühlmittlecks.
- Mischt sich mit allen hochwertigen Frostschutzmitteln.
- Bietet keinen Frostschutz.
- Hinweis: Frostschutzmittel basieren oft auf Ethylen oder Propylenglykol, die in Öl unlöslich sind. Interne Kühlmittlecks können zu Schäden an stark beanspruchten Lagern führen.

### TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht @ 20C°	1.172
Farbe	Hell Gelb

### GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Für dieses Produkt gilt das Gesundheits- und Sicherheitsdatenblatt 5547. Bei ordnungsgemäßer Verwendung und unter Beachtung der entsprechenden Gesundheits- und Sicherheitsdaten sollte das Produkt keinen Anlass zur Sorge geben. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Millers Oils.

### TECHNISCHE AUSKUNFT UND DATENBLÄTTER

#### Import Schweiz:

Products Solutions GmbH  
2575 Täuffelen, Schweiz  
Tel: 032 396 10 21  
Email: [info@millersoils.ch](mailto:info@millersoils.ch)  
[www.productssolutions.ch](http://www.productssolutions.ch)

Hersteller : Millers Oils Ltd