



## Frühbezugsaktion Kühlerfrostschutz

Angebot gültig vom 28.08. - 26.09.2019

Hochwertiger Kühlerfrostschutz für den längsten Einsatz und höchsten Korrosions- und Frostschutz in Verbrennungsmotoren von Land- und Baumaschinen, Lkw, Pkw ...

### Kühlerfrostschutz

#### Konzentrat

	208 Liter (Fass)	60 Liter (Fass)	20 Liter (Kanister)	4 x 5 Liter (1 VPE)	18 x 1 Liter (1 VPE)
<b>GLACELF PLUS</b>	258,23 €		317,73 €		353,43 €
<b>GLACELF AUTO SUPRA</b>	278,46 €	290,36 €	302,26 €		337,96 €
<b>GLACELF SI-OAT</b>	410,55 €				

### Kühlerfrostschutz

#### Fertiggemisch

	208 Liter (Fass)	60 Liter (Fass)	20 Liter (Kanister)	4 x 5 Liter (1 VPE)	18 x 1 Liter (1 VPE)
<b>COOLELF PLUS</b> -37 Grad (C11)	193,97 €	211,82 €		270,13 €	
<b>COOLELF AUTO SUPRA</b> -37 Grad (C12+)	229,67 €	246,33 €	261,80 €	276,08 €	308,21 €
<b>COOLELF SI-OAT</b>	304,64 €			464,10 €	

### Scheibenklar

#### Konzentrat

	208 Liter (Fass)	60 Liter (Fass)	20 Liter (Kanister)	4 x 5 Liter (1 VPE)	18 x 1 Liter (1 VPE)
<b>Scheibenklar</b> -60 Grad	164,22 €		183,26 €		

Alle aufgeführten Preise verstehen sich als Brutto-Preise pro 100 Liter inkl. MwSt., inkl. Frachtkosten bei Mindestabnahme von 101 Liter von einem Posten. Die Lieferzeit für Produkte aus dieser Aktion beträgt ca. 4-10 Werktagen. Diese Aktion ist zeitlich begrenzt, Ware nach Verfügbarkeit. Palettengrößen: 4 x 208 Ltr./ 9 x 60 Ltr. / 40 x 20 Ltr. / 1 + 5 Ltr. auf Anfrage usw. Lieferung größerer Partien / Gebinde an eine Abladestelle bitte separat anfragen!

\* Ihre Daten verwenden wir nur zum Zweck der Bestellung. Die Datenschutzhinweise zum Umgang mit meinen Daten und die Aufklärung über meine Rechte nach Art. 13, 14 und 21 der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) sind unter der URL: [https://www.vr-plus.de/content/dam/f0932-0/Dokumente\\_Ware/datenschutzhinweise.pdf](https://www.vr-plus.de/content/dam/f0932-0/Dokumente_Ware/datenschutzhinweise.pdf) jederzeit abrufbar einsehbar.

### Bestellung\*

Fax: 05841 949-2915

E-Mail: [schmierstoffe@vb-ware.de](mailto:schmierstoffe@vb-ware.de)

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Straße, Nr: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Produkt: \_\_\_\_\_

Menge: \_\_\_\_\_

Lieferung:

Abholung:

Abholung in:

- Oetzen
- Lüchow
- Osterburg
- Helmstedt
- Hankensbüttel
- Groß Oesingen
- Dannenberg
- Lüchow
- Brunau

Ort, Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Produkte	Internationale Spezifikationen	Freigaben	TOTAL empfiehlt den Einsatz bei	Gebinde
<b>GLACELF AUTO SUPRA</b> Hochwertiges Kühlerfrostschutz-Konzentrat für den längsten Einsatz und höchsten Korrosions- und Frostschutz in Verbrennungsmotoren von Pkw, Lkw, Notstromaggregaten, Bau- und Landmaschinen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AFNOR NFR 15-601</li> <li>• ASTM D 3306, D 4656, D 4985, D 6210</li> <li>• BS 6580</li> <li>• JASO M325</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VW, Audi, Seat, Skoda, Porsche TL 774 D/F (G12/G12+)</li> <li>• Deutz DQC CB-14</li> <li>• Ford WSS-M97B44</li> <li>• Mazda MN 121 D</li> <li>• STJLR.651.5003</li> <li>• Liebherr MD1-36-130</li> <li>• MAN 324 SNF</li> <li>• MB-Freigabe 326.3</li> <li>• GM 6277M, GMW 3420</li> <li>• Jenbacher TA 1000-0201</li> <li>• MWM 2091/12</li> <li>• CAT 2091/12</li> <li>• Cummins IS Serie u N14</li> <li>• Komatsu 07 892 (2009)</li> <li>• MTU MTL 5048 (Freigabe für Motoren der Baureihen 2000 C&amp;I, 4000 C&amp;I und 4000 Genset)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leyland Trucks</li> <li>• Scania</li> <li>• Saab Volvo Coolant VCS</li> <li>• Wärtsilä 32-9011</li> <li>• Cummins CES 14439, CES 14603</li> <li>• Iveco</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18 x 1 Ltr.</li> <li>• 20 Ltr.</li> <li>• 60 Ltr.</li> <li>• 208 Ltr.</li> <li>• lose Ware</li> </ul>
<b>GLACELF PLUS</b> Kühlerfrostschutz-Konzentrat auf Basis von Monoethylenglykol (MEG) mit organischen und anorganischen Inhibitoren für den ganzjährigen Einsatz in Verbrennungsmotoren in Pkw, Lkws, Bau- und Landmaschinen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AFNOR NFR 15-601</li> <li>• ASTM D 3306, D 4656, D 4985, D 6210</li> <li>• BS 6580</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VW, Audi, Seat, Skoda, Porsche TL 774C (G11)</li> <li>• BMW GS 94000</li> <li>• Fiat Chrysler MS-7170</li> <li>• GM Opel GME L 1301</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ford</li> <li>• MB 325.0</li> <li>• Fiat Lancia 9.55523</li> <li>• Cummins 85T8-2</li> <li>• Iveco Standard 18-1830</li> <li>• MAN 324 Typ NF</li> <li>• MTU MTL 5048</li> <li>• Perkins, Volvo 128 6083 /002</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18 x 1 Ltr.</li> <li>• 20 Ltr.</li> <li>• 208 Ltr.</li> <li>• lose Ware</li> </ul>
<b>GLACELF SI-OAT</b> Superlangzeit-Kühlerfrostschutz-Konzentrat auf Basis von hochreinem Monoethylenglykol mit dem Zusatz von organischen Inhibitoren und Silikaten für den ganzjährigen Einsatz in Verbrennungsmotoren in Pkw und Lkw (MAN, MB, Scania und Cummins EURO-6-Motoren), Baumaschinen (Liebherr EURO-6-Motoren) und Landwirtschaftsmaschinen (MTU/Claas Motoren). Das Produkt kann eingesetzt werden, wenn ein Kühlerschutzmittel nach MAN 324 SNF/NF, MB 325.0/325.3 (ausgenommen Motoren der Baureihe OM 300 und 400) gefordert wird.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AFNOR NFR R 15-601</li> <li>• ASTM D 3306, D 4985</li> <li>• SAE J1034</li> <li>• CUNA NC 956-16</li> <li>• BS 6580:2010</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VW TL774G (G12++) (VW/Seat/Skoda/Audi/Porsche/Bentley)</li> <li>• MB-Freigabe 325.6 , 325.5</li> <li>• MAN 324 SI-OAT</li> <li>• Cummins CES 14603</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scania TB 1451</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 208 Ltr.</li> <li>• 1.000 Ltr.</li> </ul>
<b>COOLELF SI-OAT</b> Gebrauchsfertiger Langzeit-Kühlerfrostschutz auf Basis von hochreinem Monoethylenglykol mit dem Zusatz von organischen Inhibitoren und Silikaten für den Einsatz in Pkw und Lkw (MAN, MB, Scania und Cummins EURO-6-Motoren), Baumaschinen (Liebherr EURO-6-Motoren) und Landwirtschaftsmaschinen (MTU-Claas Motoren). Das Produkt kann eingesetzt werden, wenn ein Kühlerfrostschutz nach MAN 324 SNF/NF, MB 325.0/325.3 (ausgenommen Motoren der Baureihe OM 300 und 400) gefordert wird.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AFNOR NFR R 15-601</li> <li>• ASTM D 3306, D 4985</li> <li>• SAE J1034</li> <li>• CUNA NC 956-16</li> <li>• BS 6580:2010</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VW TL774G (G12++) (VW/Seat/Skoda/Audi/Porsche/Bentley)</li> <li>• MB-Freigabe 325.6 , 325.5</li> <li>• MAN 324 SI-OAT</li> <li>• Cummins CES 14603</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scania TB 1451</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 208 Ltr.</li> <li>• 1.000 Ltr.</li> </ul>
<b>GLACELF AUTO SUPRA -37 °C</b> Gebrauchsfertiger Kühlerfrostschutz für längsten Einsatz und höchsten Korrosions- und Frostschutz in Verbrennungsmotoren von Pkw, LKkw, Bau- und Landmaschinen. Es ist eine Mischung aus GLACELF AUTO SUPRA und demineralisiertem Wasser (50 %) und kann somit direkt eingesetzt werden. Das Produkt bietet effektiven Schutz vor dem Einfrieren (bis -37 °C) oder Überhitzen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AFNOR NFR 15-601</li> <li>• ASTM D 3306, D 4656, D 4985, D 6210</li> <li>• BS 6580</li> <li>• JASO M325</li> <li>• JIS K2234</li> <li>• NATO S-759</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VW, Audi, Seat, Skoda, Porsche TL 774 D/F (G12/G12+)</li> <li>• Deutz DQC CB-14</li> <li>• Ford WSS-M97B44</li> <li>• Mazda MN 121 D</li> <li>• STJLR.651.5003</li> <li>• Liebherr MD1-36-130</li> <li>• MAN 324 SNF</li> <li>• MB-Freigabe 326.3</li> <li>• GM 6277M, GMW 3420</li> <li>• Jenbacher TA 1000-0201</li> <li>• MWM 2091/12</li> <li>• CAT 2091/12</li> <li>• Cummins IS Serie u N14</li> <li>• Komatsu 07 892 (2009)</li> <li>• MTU MTL 5048 (Freigabe für Motoren der Baureihen 2000 C&amp;I, 4000 C&amp;I und 4000 Genset)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leyland Trucks</li> <li>• Scania</li> <li>• Saab Volvo Coolant VCS</li> <li>• Wärtsilä 32-9011</li> <li>• Cummins CES 14439, CES 14603</li> <li>• Iveco</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18 x 1 Ltr.</li> <li>• 20 Ltr.</li> <li>• 60 Ltr.</li> <li>• 208 Ltr.</li> <li>• lose Ware</li> </ul>