

## EUROLUB KLARE SICHT WINTER -30°C BERGKIEFER

<b>Produkteigenschaften:</b>	Klare Sicht Winter –30° BERGKIEFER ist ein auf Alkoholen, Tensiden, Duftstoffen und Farbstoffen aufgebauter Zusatz für die Scheibenwaschanlage. Es verhindert das Einfrieren der Waschflüssigkeit bei Frost und entfernt Schmutz mühelos im winterlichen Straßenverkehr, gibt klare Sicht im Sommer.
------------------------------	--

<b>Anwendung:</b>	<p>Das Produkt wird unverdünnt zum Einsatz gebracht, kann aber auch durch Wasserverdünnung auf die gewünschte Gefrierpunktabenkung abgestimmt werden. Das Produkt kann für alle Scheiben- und Scheinwerferwaschanlagen genutzt werden. Des Weiteren ist es für Polycarbonatscheiben geeignet (Hella-Test) und für Fahrzeuge mit Fächerdüsen verwendbar.</p> <p>Weitere Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vollständig biologisch abbaubar</li> <li>• Methanolfrei</li> </ul>
-------------------	---

<b>Lieferformen:</b>	Art.-Nr. 10012460	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanne
----------------------	-------------------	-------------	------------------

<b>Mischtabelle:</b>		
<b>Anteile Frostschutz</b>	<b>Anteile Wasser</b>	<b>Frostschutz bis:</b>
unverdünnt	0	-30°C
2 Teile	1 Teil	-15°C
1 Teil	1 Teil	-10°C
1 Teil	2 Teile	-5°C

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	Druckdatum: 10.05.2021, erstellt am 10.05.2021
	Referenz: Eurolub
	Name: 10012460_TDS_DE
	Seite 1 von 2

## Technische Daten:

<b>Kenndaten</b>	<b>Einheit</b>	<b>Prüfmethode</b>	<b>EUROLUB</b> Klare Sicht Winter -30°C <b>BERGKIEFER</b>
Chemische Basis			Zubereitung aus Alkoholen, Tensiden, Duftstoffe, Farbstoffen und Wasser
Dichte bei 15°C	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757	0,940
pH-Wert			k. A.
Kennzeichnung			Siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen Sicherheitsdatenblattes
Allgemeine Hinweise			Methanolfrei

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

## Datenblatt über Inhaltsstoffe Anhang VII, C gem. Verordnung (EG) Nr. 648/2004/Data Sheet on ingredients Annex VII, C according to Regulation (EC) No 648/2004

IUPAC Name	Ph. Eur. Name	INCI	CAS-Nr.	Konzentration/ Concentration
Ethanol	Alcoholium / ethanolium	ALCOHOL	64-17-5	>10%
Wasser / Water	AQUA	AQUA	7732-18-5	>10%
Butanon/Butanone		MEK	78-93-3	0,1-1%
Propan-2-ol		ISOPROPYL ALCOHOL	67-63-0	0,1-1%
D-Glucopyranose, oligomeric, heptylglycoside		Heptylglucoside	807-654-3	0,1-1%
Denatonium benzoat / Denatonium benzoate		DENATONIUM BENZOATE	3734-33-6	<0,1%
Parfüm / Perfume		PARFUM		<0,1%
Farbstoff / colourant				<0,1%