

EUROLUB KLARE SICHT WINTER KONZENTRAT

Produkteigenschaften



KLARE SICHT WINTER KONZENTRAT ist ein konzentrierter Zusatz für die Scheibenwaschanlage. Es verhindert das Einfrieren der Waschflüssigkeit bei Frost und entfernt Schmutz mühelos im winterlichen Straßenverkehr, gibt klare Sicht im Sommer. Durch den Einsatz eines Bitterstoffes sicher vor dem Verschlucken durch Kinder.

Die Konzentration des Produktes wird durch Wasserverdünnung auf die gewünschte Gefrierpunktabenkung abgestimmt. Das Produkt kann für alle Scheiben- und Scheinwerferwaschanlagen genutzt werden. Desweiteren ist es für Polycarbonatscheiben geeignet (Hella-Test) und für Fahrzeuge mit Fächerstrahldüsen verwendbar.

- Biologisch abbaubar
- Methanolfrei

DEKRA-Geprüft u.a. auf Gefrierpunkt, Fächerdüsentauglichkeit, Flammpunkt, Materialverträglichkeit (Lack, Polycarbonat, Gummi, Metall, etc.), Handhabung und Kennzeichnung. Erhöhte Reinigungsleistung durch verbesserte Rezeptur.

Lieferformen

Art.-Nr. 803001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
Art.-Nr. 803005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 803025	25 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 803060	60 Liter	Kunststoff-Fass
Art.-Nr. 803208	208 Liter	Kunststoff-Fass
Art.-Nr. 803100	1.000 Liter	IBC-Container
Art.-Nr. 803000	Bulk	ab 27 to

Mischtabelle

Anteile Frostschutz	Anteile Wasser	Frostschutz bis:
2 Teile	1 Teil	-30°C
1 Teil	1 Teil	-20°C
1 Teil	2 Teile	-10°C
1 Teil	3 Teile	-5°C

Inhaltsstoffe nach VO (EG) Nr. 648/2004

IUPAC NAME	Ph. Eur. Name	INCI	CAS-Nr.	Konzentration
Ethanol	Alcoholum /	ALCOHOL	64-17-5	>10%
Wasser / Water	AQUA	AQUA	7732-18-5	>10%
Ethane-1,2-diol		GLYCOL	107-21-1	1-10%
Butanon/Butanone		MEK	78-93-3	0.1-1%
Propan-2-ol		ISOPROPYL ALCOHOL	67-63-0	0.1-1%
Benzolsulfonsäure, 4-C10-13-sec-Alkyl-Derivate, Komp. Mit Triethanolamin/Benzenesulfonic acid, 4-C10-13- sec alkyl derivatives, Compound with triethanolamine		TEA-Dodecylbenzenesulfonate	121617-08-1	0.1-1%
Denatonium benzoat / Denatonium benzoate		DENATONIUM BENZOATE	3734-33-6	<0.1%
Parfüm / Perfume		PARFUM		<0.1%
Rizinusöl,		PEG-40 CASTOR OIL	61791-12-6	<0.1%
Isotridecanol, ethoxyliert / Isotridecylalcohol, ethoxylated			9043-30-5	<0.1%
Farbstoff / colourant				<0.1%

INCI – Bezeichnungen und den chemischen Bezeichnungen enthält:
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing>