

EUROLUB KLARE SICHT WINTER KONZENTRAT



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

| | |
|------------------------------|---|
| 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. |
|------------------------------|---|

| | |
|-------------------|--|
| Anwendung: | 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. Weitere Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • Biologisch abbaubar • Methanolfrei |
|-------------------|--|

| | | | |
|----------------------|-----------------|--------------|---------------------|
| Lieferformen: | Art.-Nr. 803001 | 12 x 1 Liter | Kunststoff-Flasche |
| | Art.-Nr. 803005 | 4 x 5 Liter | Kunststoff-Kanne |
| | Art.-Nr. 803025 | 25 Liter | Kunststoff-Kanister |
| | Art.-Nr. 803060 | 60 Liter | Kunststoff-Fass |
| | Art.-Nr. 803208 | 208 Liter | Kunststoff-Fass |
| | Art.-Nr. 803100 | Container | IBC 1.000 L |
| | Art.-Nr. 803000 | Bulk | ab 27,0to |

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

Technische Daten:

| Kenndaten | Einheit | Prüfmethode | EUROLUB Klare Sicht Winter Konzentrat |
|---------------------|-------------------|-------------|---|
| Chemische Basis | | | Zubereitung aus Alkoholen, Glykolen, Tensiden, Duftstoffe und Farbstoffen |
| Dichte bei 15°C | g/cm ³ | DIN 51 757 | ca. 0,9103 |
| pH-Wert | | | k. A. |
| Kennzeichnung | | | siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen Sicherheitsdatenblattes |
| Allgemeine Hinweise | | | methanolfrei |

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 | Alcoholum / ethanolum | 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, ethoxyliert/Ethoxylated Castor Oil | | PEG-40 CASTOR OIL | 61791-12-6 | <0,1% |
| Isotridecanol, ethoxyliert / Isotridecylalcohol, ethoxylated | | | 9043-30-5 | <0,1% |
| Farbstoff / colourant | | | | <0,1% |

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.

| | |
|---|--|
| EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 www.eurolub.com, info@eurolub.com | Druckdatum: 01.12.2021, erstellt am 02.05.2018 |
| | Referenz: Eurolub |
| | Name: 803xxx_TDS_DE |
| | Seite 2 von 2 |