mapo Schmierstofftechnik GmbH

Industriestraße 23a 2325 Himberg

Tel. +43 2235/872 72 | Fax: +43 2235/872 72-22 E-Mail: mapo@mapo.at | Homepage: www.mapo.at





mapo Scheibenreiniger Winterkonzentrat

Kategorie:

Scheibenfrostschutz-Konzentrat

Produkteigenschaften:

mapo Scheibenreiniger Winterkonzentrat ist ein konzentrierter Zusatz für die Scheibenwaschanlage. Es verhindert das Einfrieren der Waschflüssigkeit bei Frost, entfernt Schmutz mühelos im winterlichen Straßenverkehr und gibt zusätzlich auch klare Sicht im Sommer.

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

Anwendung:

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

Weitere Eigenschaften:

- biologisch abbaubar
- methanolfrei
- Unterliegt nicht der VbF
- DEKRA-Geprüft-Qualität durch Vorlieferant

Äußere Beschaffenheit

Blaue Flüssigkeit

Geruch

Citrus-Duft

Lieferformen:

Art. Nr. 40400001	1 Liter	Flasche
Art. Nr. 40400005	5 Liter	Kanister
Art. Nr. 40400025	25 Liter	Kanister
Art. Nr. 40400060	60 Liter	Fass
Art. Nr. 40400208	208 Liter	Fass
Art. Nr. 40400100	1000 Liter	IBC

Mischtabelle:		
Anteile Frostschutz	Anteile Wasser (Empfehlung: Destilliertes 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

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	mapo Scheibenreiniger Winterkonzentrat
Chemische Basis			Zubereitung aus Alkohol, Glykolen, Tensiden, Duftstoffe und Farbstoffen.
Dichte bei 20° C	g/cm ³		0,93
Flammpunkt	°C	DIN 51755	24
pH-Wert bei 20°C			6,5
Kennzeichnung			Siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen Sicherheitsdatenblattes

Bemerkungen

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