

RAVENOL Scheibenfrostschutz Konzentrat



1L | 1420100-001
30L | 1420100-030
60L | 1420100-060
200L | 1420100-200
1000L | 1420100-700

Kategorie: Scheibenenteiser

Artikelnummer: 1420100

Einsatzgebiet: PKW, LKW, Landmaschinen

RAVENOL Scheibenfrostschutz Konzentrat ist ein Winter-Scheibenfrostschutz Konzentrat auf Alkohol Basis mit besonders angenehmem Citrus-Duft.

RAVENOL Scheibenfrostschutz Konzentrat für die Scheibenwaschanlage schützt vor Eisbildung, hält die Fahrzeugscheibe eisfrei, ist umweltfreundlich, reinigt intensiv, schafft klare Sicht im winterlichen Straßenverkehr.

Anwendungshinweise

RAVENOL Scheibenfrostschutz Konzentrat wird mit Wasser gemischt angewendet. Auf gute Durchmischung von Wasser und Konzentrat achten. Nach dem Befüllen mit dem Scheibenfrostschutz die Scheibenwaschanlage betätigen, damit Leitungen bis zur Spritzdüse wasserfrei sind.

Wirkstoff ----- Wasser ----- Frostschutz

2 Teile ----- 1 Teil ----- -30°C

1 Teil ----- 1 Teil ----- -20 °C

1 Teil ----- 2 Teile ----- -10 °C

Eigenschaften

- Eine sehr gute Reinigungsleistung
- Materialverträglichkeit
- Gefrierschutz ohne Verdünnung bis ca. -60°C
- Eignung für Polycarbonat – Scheiben
- Lackverträglich
- Eignung zur Verwendung in Fächerdüsen
- Verträglich für Scheibenwischer, Kunststoffe und Polymere
- Frei von Methanol

Technische Produktdaten

| EIGENSCHAFTEN | EINHEIT | DATEN | PRÜFUNG NACH |
|-----------------------------|-------------------|--------|------------------|
| Aussehen/Farbe | | blau | VISUELL |
| Duft | | citrus | GERUCH |
| Dichte bei 20 °C | kg/m ³ | 923,0 | EN ISO 12185 |
| Flammpunkt (CC) | °C | 23,5 | DIN EN ISO 13736 |
| Gefrierpunkt (Mischung 2:1) | °C | -30 | ASTM D1177 |
| Gefrierpunkt (Mischung 1:1) | °C | -20 | ASTM D1177 |
| Gefrierpunkt (Mischung 1:2) | °C | -10 | ASTM D1177 |

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

26.05.24 23:15