



Coolants & screenwash - Cooling fluids

Eurol Coolant -36°C BS 6580

Meets BS 6580 standard, suitable for open and closed cooling systems

Beschreibung

Eurol Kühlmittel wurde speziell für offene und geschlossene Kühlsysteme, gemäß den modernen Anforderungen der europäischen Fahrzeughersteller, entwickelt. Dieses Kühlmittel kann auch für Wärmetauschanlagen und Zentralheizungsanlagen verwendet werden. Eurol Frostschutz G12+ schützt vor Kalkbildung, Korrosion, Schaumbildung, Schlamm und Leckage. Das Produkt ist vollständig ungefährlich für Kautschuke, Kunststoffe, Metalle, Aluminium und seine Legierungen. Eurol Kühlmittel bietet dauerhaften, garantierten Schutz vor dem Einfrieren bis zu -26 °C / -36 °C und muss unverdünnt angewandt werden. Niemals mit Wasser auffüllen. Eurol Kühlmittel ist frei von Nitriten, Aminen und Phosphaten.

Performance level

- BS 6580
- ASTM D3306

Physikalische Eigenschaften

| | | |
|-----------------|------------|-------------|
| Farbe | Blau | |
| Dichte bei 20°C | 1.064 kg/L | ASTM D 4052 |
| Flammpunkt | 111 °C | ASTM D 93 |
| Frostschutz | -36 °C | ASTM D 1177 |
| pH-Wert | 8.6 | |

Artikelnummer E504105
Version 1.1, 04-01-2022

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.