



Eurol Antifreeze MPG

Ungiftiges, biologisch abbaubares Frostschutzmittel

Beschreibung

Eurol MPG Frostschutz wird für alle Wärmetauscherkühlsysteme, wie z.B. Zentralheizungskreisläufe mit Wasserzirkulation und Klimaanlage empfohlen. Es ist ein homogenes, stabiles Produkt, basierend auf Monoethylenglykol.

Eurol MPG Frostschutz ist nicht giftig und enthält Additive, die Schutz vor Korrosion und Schaumbildung bieten. Es schützt Metalle wie Stahl, Kupfer, Messing, Aluminium und Lot vor Korrosion.

Eurol MPG Frostschutz bietet besten Schutz, wenn es in Konzentrationen von 25 bis zu 60 vol.% in Wasser eingesetzt wird. Konzentrationen über 65 % sollten wegen des sich verringenden Frostschutzes vermieden werden.

Eurol MPG Frostschutz ist vollständig ungefährlich für Kautschuke, Kunststoffe, Metalle, Aluminium und Legierungen. Das Produkt ist frei von Nitriten, Aminen und Phosphaten.

Performance level

- BS 6580
- ASTM D3306

Physikalische Eigenschaften

Farbe	Farblos	
Dichte bei 20°C	1.04 kg/L	ASTM D 4052
Flammpunkt	100 °C	ASTM D 93
Stockpunt	-15 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E503165
Version 1.0, 25-03-2016

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.