

Antifreeze -40 (Super G11 green)

Hochwertige Kühlmittelflüssigkeit



Beschreibung

Hochwertige Kühlmittelflüssigkeit für moderne Benzin- und Dieselmotoren (auch aus Leichtmetall), die unter verschiedenen saisonalen und klimatischen Bedingungen betrieben werden.

YUKO Frostschutzmittel 40 Super G11 grün schützt Ihren Motor vor Frost, Überhitzung, Korrosion und schädlichen Ablagerungen. Bietet zuverlässigen Schutz der Motorteile aus Eisen, Aluminium, Kupfer und Stahl. Hergestellt auf Basis von Monoethylenglykol und speziellen Korrosionsschutzadditiven, hergestellt von BASF. Enthält keine Nitrite, Amine, Silikate, Borate und Phosphate. Ohne Glycerin.

Containertypen

 Canister 1kg

 Canister 5kg

 Canister 10kg

 Barrel 215kg

Vorteile

- Ausgezeichneter Korrosionsschutz;
- Reduziert mögliche Kavitationsschäden;
- Verhindert Schaumbildung und ist mit Gummidichtungen kompatibel;
- Wartungsfreier Frost- und Überhitzungsschutz durch hohen Siedepunkt; ;
- Erhöhte Kältemittelstärke;
- Entspricht den besten Flüssiganalogen der Welt der Klasse G11

Erfüllt Spezifikationen

ASTM D 3306, D 4985 VW/Audi/Seat/Skoda TL 774-C (G 11), BMW GS 9400, MAN 324 NF, MB 325.0/325.2, MTU (MTL 5048), BS 6580, Porsche, Saab 6901 599, Opel GM QL 130100, Cummins 85T8-2, Cummins CES 14603, Caterpillar, Detroit Diesel 7SE298, John Deere 8650-5, Case, New Holland, Volvo, MACK 014617004 |

Typische Kennwerte

Density at 20°C, g/cm ³	1,040 – 1,100
Corrosive effect on metals	withstands
copper, brass, steel, cast, iron, aluminum	0,2
solder	0,3
Hydrogen index (pH), at 20°C	7,5-11
Alcalinity, cm ³ , min	2
Foam formation, cm ³ , max	30
Crystallization point, °C	-42
Color	green

Temperaturbereich



Produced according to TU U 20.5-31852954-096:2017. This information is reference and it can be changed without a notice.