ANTICONGELANTE REFRIGERANTE 30% ORGÁNICO



Ficha Técnico-Comercial

Fecha de revisión: 14/06/2024 Página 1 de 1

DESCRIPCIÓN

Fluido anticongelante refrigerante de motor de uso directo en circuitos cerrados en vehículos ligeros, transporte pesado, autobuses, maquinaria de obra pública, maquinaria agrícola y motores estacionarios. Formulado a base de etilenglicol y aditivos orgánicos específicos para la protección del circuito de refrigeración.

Producto no apto para su aplicación en sistemas de calefacción en instalaciones domésticas.

Puede emplearse en todo tipo de circuitos de refrigeración, pero está especialmente recomendado para motores de aluminio de alta presión donde la protección a la alta temperatura es de gran importancia.

NIVELES DE CALIDAD:

ASTM D3306. ASTM D4340. ASTM D1384. UNE 26361-88. SAE J1034. BS 6580.

NIVELES DE ESPECIFICACIONES:

MB-Approval 325.
Ford WSS-M97B44-D.
General Motors GM 6277M.
Opel QL 130100
Volkswagen VW 774 F.
MAN 324 tipo SNF (vehículo pesado)
Deutz DQC CB-14 (vehículo pesado).
Caterpillar A4.05.09.01 (vehículo pesado).
Renault 41-01-001.

CARACTERÍSTICAS

- Protección contra la corrosión de todo tipo de metales (cobre, fundición, latón) incluido el aluminio y aleaciones ligeras.
- Alta capacidad de transferencia térmica.
- No contiene nitritos, aminas, fosfatos ni silicatos (NAP free).
- Evita las formaciones calcáreas.
- Es biodegradable.
- No genera espuma.
- Es compatible con juntas, sellos y pinturas.

REFERENCIAS Y CAPACIDADES

Ref. A301L – 1L. Ref. A30 – 5L. Ref. A3020 – 20L Ref. A30200 – 20L. Ref. A3010 – 1000L.

MODO DE EMPLEO

Producto de uso directo.

No debe diluirse en agua ya que sus prestaciones se verían reducidas considerablemente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR
Aspecto	-	Líquido incoloro
Concentración de glicoles (%)	-	≤ 30%
Color	Visual	Verde/rosa/amarillo
Densidad (kg/L)	ASTM D-5931	1.041-1.051 kg/m ³
Punto de congelación directo (°C)	-	-18°C
Punto de inflamación	-	No inflamable (>60°C)
pH	UNE 26388	7,5 – 9,0

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.