

DESCRIPCIÓN

Fluido de refrigeración orgánico de nueva generación. Larga duración (Long Life). Tecnología OAT. Uso directo. No diluir. Especialmente indicado para circuitos de vehículo pesado con elementos de aluminio y aleaciones. Apto para motores estacionarios.

CARACTERÍSTICAS

Protección de los circuitos refrigerantes contra el frío. Previene la cavitación, tipo de corrosión muy usual para los circuitos en vehículos pesados que trabajan a altas cargas y temperaturas y que ocasiona las típicas picaduras en el metal pudiendo provocar grandes desperfectos.

Buen intercambio térmico que permite refrigerar eficazmente el motor.

Compatible con las juntas, manguitos, y componentes plásticos.

MODO DE EMPLEO

En sistemas de refrigeración de vehículo pesado y comercial (camiones, autobuses, maquinaria de obra pública, agrícolas, furgonetas, etc.) el producto protege durante 320.000 Km - 5 años de uso, lo que llegue primero.

No requiere ningún tipo de manipulación. **Uso directo. No diluir.**

DATOS TECNICOS:

Aspecto :	Visual	Fluido brillante y transparente
Color:	Visual	Amarillo verdoso - Rosa
Densidad (20°C) :	UNE 26-389	1.062 / 1.072 g/ml
PH	UNE 26-390	7.5 / 9.0
Reserva Alcalina	UNE 26-388	0.6 / 2.6 ml HCl 0.1M
Punto de Congelación	UNE 26-391	-37 °C ± 2 °C

** Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos. Para mayor información sobre el producto se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS), disponible a través del Centro del Servicio al cliente en IADA.

NIVELES DE CALIDAD

Estándares nacionales e internaciones:

- AFNOR NFR 15-601
- ASTM D3306 - D4985
- BS 6580
- FW Heft R443 (Germany standard)
- JASO M325
- JIS K2234 (Japanese standards)
- KSM 2142 (Korean standard)
- MIL Belgium BT-PS-606A
- MIL France DCSEA 615/C
- MIL Italy 1415b
- MIL Sweden FSD 8704
- NATO S-759
- Önorm V 5123
- SAE J 1034
- UNE 26-361-88/1

Normas constructores – vehículo pesado -

- DAF 74002
- Detroit Diesel
- Deutz 0199-99-1115
- Deutz /MWM 0199-99-2091
- Isuzu
- Leyland trucks DW03245403
- Man 324 type SNF
- MB 325.3 - MB 326.3
- MTU MTL 5048
- Renault trucks 41-01-001/S type D
- Scania TB 1451
- Volvo VCS

Normas constructores – vehículo pesado_ obra pública -

- Caterpillar-Mak A4.05.09.01
- Kobelco
- Komatsu 07.892
- Liebherr MD1-36-130