

Ventajas

1. protección sobresaliente del refrigerante a largo plazo
2. aumenta la seguridad para la conducción
3. protección mejorada del motor

Descripción del producto

Anticongelante de larga duración basado en etilenglicol para el uso durante todo el año en motores a gasolina y diésel que requieren un anticongelante libre de nitrato. Protege eficientemente contra la corrosión y el sobrecalentamiento. No afecta al sellado ni a los tubos. Producto listo para usar.



Clasificaciones y especificaciones

ASTM D 3306/D 4656 | SAE J 1034 | KSM 2142 | JASO M325 |
British Standards 6580
VW Audi/Porsche/Seat/Skoda TL 774C | BMW GS 94000 |
MB 326.0/326.2 | GM GME L 1301/Saturn |
Fiat Alfa Romeo/Lancia 9.55523 | Chrysler MS-7170 |
Ford ESD-M97B49-A | Volvo Cars 128 6083 / 002 |
Lada TTM VAZ 1.97.717-97 | Cummins 85T8-2 | Deutz DQC CA-14 | Behr
| Perkins | Case JIC-501 | MAN M 324 Typ NF | Iveco 18-1830 |
MTU MTL 5048

Tamaños de envases

1 L Art. 81420 5 L Art. 81421 20 L Art. 81425 60 L Art. 81423
200 L Art. 81424

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Nombre | Value | Método |
|-------------------|------------------------|--------|
| Base | etilenglicol | |
| Color | azul | |
| Densidad a 20 ° C | 1,06 g/cm ³ | |
| Valor pH | 7,0-9,0 | |

INSTRUCCIONES

Por favor, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante del vehículo y del motor.