

Anticongelante Refrigerante CC. 20%



8 410410 822550 >


Referencia: 82255
EAN-13: 8410410822550
Marca: Krafft

Capacidad: 5 L

- Protege contra la corrosión de todos los metales, incluido el aluminio y aleaciones ligeras.
- Buena capacidad de transferencia térmica. Evita la cavitación.
- Incrementa el punto de ebullición en función de la presión del circuito de refrigeración.
- Estabilidad absoluta y protección contra el ataque a todo tipo de juntas, plásticos y elastómeros presentes en el sistema. Evita los depósitos calcáreos.
- Permite la detección de fugas. No genera espuma. Biodegradable.

Descripción general

Anticongelante Refrigerante

Normas que cumple:

UNE 26.361.88 SAE J-1034
AFNOR NF R 15601
INTA 157413 ASTM D4985
NATO S-759
ASTM D3306 ASTM D5345
BS 6580
ASTM D4656 FEDERAL STANDARD O-A-548D SAE J-814

Especificaciones OEM que supera:

VW TL 774 D (G-12) Volvo 260 MAN 324 Type SNF
PVI/RNUR 41-01-001-S Type D PSA B71 5110 SCANIA TB-1451
FORD WSS-M97B44-D MB 325.3
MTU MTL 5048
GM 6277M DAF MAT 74002

Propiedades

Protege contra la corrosión de todos los metales, incluido el aluminio y aleaciones ligeras. Buena capacidad de transferencia térmica. Evita la cavitación. Incrementa el punto de ebullición en función de la presión del circuito de refrigeración. Estabilidad absoluta y protección contra el ataque a todo tipo de juntas, plásticos y elastómeros presentes en el sistema. Evita los depósitos calcáreos. Permite la detección de fugas. No genera espuma. Biodegradable.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

NIVEL DE CALIDAD:

Cumple con la mayoría de normas Internacionales:

UNE 26.361.88 SAE J-1034
INTA 157413 ASTM D4985
ASTM D3306 BS 6580
FEDERAL STANDARD O-A-548D

Riesgos

Atención.,H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.,H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Seguridad

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.,P102: Mantener fuera del alcance de los niños.,P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P314: Consultar a un médico en caso de malestar.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Producto de uso directo.

No debe diluirse con agua para evitar que sus prestaciones de protección frente a bajas temperaturas, corrosión, cavitación, formación de espuma, etc. se vean afectadas considerablemente.

Las prestaciones óptimas del producto se alcanzan con su uso exclusivo, sin mezclarse con otros anticongelantes.

Características

| | |
|---------------------|----------|
| Capacidad | 5 L |
| Material del envase | Plástico |

Acabados

| | |
|-------|-----------------------|
| Color | Verde - Transparente. |
|-------|-----------------------|

Certificaciones

| | |
|---------------|-------|
| Certificación | ADR A |
|---------------|-------|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 5,25 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 5,45 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 19,30 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,30 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 28,60 |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Ficha de Datos de Seguridad Ref.82255 |
| pdf | Ficha Técnica Ref.82255 |