



Anticongelante Refrigerante Energy Plus CC. 50% (G13)

Referencia: 13765
EAN-13: 8410410137654
Marca: Krafft

Capacidad: 5 L

- Protege contra la corrosión de todos los metales, incluido el aluminio y aleaciones ligeras. Inhibidores de tecnología orgánica.
- Químicamente estable durante largos períodos de tiempo (Long?Life).
- Excelente capacidad de transferencia térmica.
- 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.

Descripción general

Anticongelante de nueva generación con tecnología híbrida, basada en la combinación de ácidos orgánicos y silicatos (Si-OAT), para uso en vehículos del grupo VAG (Audi, VW, Seat, Škoda) que requieren la especificación VW TL 774-J (G-13), de aplicación en todos sus motores fabricados a partir del 08/2011.

De uso directo.

Formulado a base de etilenglicol y glicerina, contiene además aditivos anticavitación, anti calcáreos, antiespumantes y una reserva neutralizante que protege el circuito de refrigeración.

Protección: -37 °C.

Propiedades

Protege contra la corrosión de todos los metales, incluido el aluminio y aleaciones ligeras. Inhibidores de tecnología orgánica. Químicamente estable durante largos períodos de tiempo (Long?Life). Excelente capacidad de transferencia térmica. 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 la cavitación. Evita los depósitos calcáreos. Permite la detección de fugas. No genera espuma. Biodegradable.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

Compatible con refrigerantes que cumplan las especificaciones anteriores de VW (G11,G12,G12+ y G12++). Normas que cumple: ASTM D 3306, CUNA NC 956_16 y BS 6580:2010

Especificaciones OEM que supera : VW TL 774-J (G-13)

Diseñado para vehículos del grupo VAG (Audi, Seat, Volkswagen, Škoda) que requieran el nivel de calidad establecido por la especificación VW TL 774?J (G?13), de aplicación en todos sus motores fabricados a partir del 08/2011.

Riesgos

Atención.,H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.,H302: Nocivo en caso de ingestión.

Seguridad

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.,P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el

aerosol.,P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.,P301 + P312: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico /... si la persona se encuentra mal.,P314: Consultar a un médico en caso de malestar.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Producto diluido 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.

Características

Capacidad	5 L
Material del envase	Plástico

Acabados

Color	Violeta.
-------	----------

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,43
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,83
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.13765
pdf	Ficha Técnica Ref.13765