

PRODUCTO DATOS

Sustancias de mezclas de refrigerante ELC/OAT de resistencia ligera

CARACTERÍSTICAS

- Protección excelente contra la corrosión
- Aditivo de refrigerante de larga duración
- Se puede aplicar a refrigerantes con base de agua o de glicol
- No contiene nitrito, amine, fosfato o silicato (sin NAPS)
- Inhibidores de la corrosión de diversos metales
- Inhibidores y dispersantes de múltiple escala
- Líquido concentrado que facilita la mezcla
- Sin formación de espuma

PROPIEDADES TÍPICAS

- Color: amarillo pálido
- Gravedad específica: 1.116
- Densidad aproximada: 1.12 kilos por litro
- pH aproximado: 10.5
- pH aproximado (dosis aproximada): de 8.2 a 8.8

DESCRIPCIÓN Y USO

Dober WCA-M es un sistema de aditivo de un solo componente que se usa para refrigerantes de resistencia ligera y larga duración que cumplen las normas ASTM D3306. Este paquete de aditivo contiene inhibidores de la corrosión de larga duración basados en ácidos orgánicos y proporciona una máxima protección contra el óxido y la corrosión que dañan los sistemas de refrigeración de motores. El paquete de inhibidores no contiene nitrito, amine, fosfato ni silicato. Los refrigerantes elaborados a partir de WCA-M resultan adecuados para automóviles europeos, asiáticos y americanos que requieren refrigerantes sin fosfatos ni silicatos.

El paquete de aditivo, cuando se mezcla con glicol de tipo ASTM E1177 y se sigue el procedimiento de mezcla de Dober, se ha diseñado para cumplir las siguientes especificaciones del sector y de rendimiento:

ASTM D3306	ASTM D4985
GM 6277M	SAE J1034
SAE J814	SAE J1941



INFORMACIÓN DE EMBALAJE

Dober WCA-M se mezcla como un producto líquido concentrado y está disponible en tambores, contenedores y a granel.



ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Almacene Dober WCA-M a temperaturas moderadas de 2 °C a 38 °C. Para garantizar la máxima actividad, el producto se debe usar en el plazo de dos años. Mantenga cerrados los cuando no los use.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Se puede solicitar una ficha de datos de seguridad (MSDS) con información detallada sobre este producto. La ficha contenedores también está en internet en:

<http://msds.dobergroup.com/default.aspx>

Tal como sucede con la mayoría de compuestos químicos, si el material entra en contacto con la piel o los ojos, láveselos bien con agua. Obtenga atención médica

Si desea información adicional, póngase en contacto con Dober en:

630-410-7300 | coolantinfo@dober.com | www.dober.com

DOBER