



REFRIGERANTE LEXCAR: COOLER

(Ficha Técnica/ TDS)

Freezlex Premium

Es un líquido refrigerante – anticongelante listo para usar de última generación desarrollado bajo la más avanzada tecnología O.A.T. (Organic Acid Technology), diseñado especialmente para inhibir la corrosión y aumentar la transferencia de calor en los sistemas de enfriamiento de maquinaria que utilicen motores diesel, a gas o gasolina y que estén sometidos a altas cargas por largos períodos de funcionamiento.

Aplicaciones

Cooler es un refrigerante pre diluido desarrollado bajo tecnología organic, la cual justifica la NO formación de depósitos puesto que no existe compuestos aditivos que alteren el producto (libre de Silicatos y Nitratos).

Cooler cuenta con periodos de sustitución:

- Hasta 6.000 horas de trabajo pesado. En las diferentes aplicaciones ya sea para servicio pesado, servicio domestico, carros de sistema diesel o gasolina. Puesto que el refrigerante es compatible para todo tipo de motor.
- Es recomendable cambiar el fluido refrigerante cada 5 años o cuando se llegue a los kilometrajes indicados.
- Excelente protección para el aluminio, cobre, hierro, acero y sus aleaciones, evitando en todo momento la oxidación de las partes metálicas.
- Protección reforzada contra la cavitación, minimizando la tendencia a generar perforaciones en camisas y bombas de agua.
- Excelente intercambio térmico que, junto con sus aditivos orgánicos, genera menores depósitos que los refrigerantes de tecnología convencional.
- Gran resistencia a la formación de espuma. Debido a su contenido antiespumante dentro del paquete anticorrosivo.

Composición

Cooler producto biodegradable y amigable al ambiente está compuesto de paquete anticorrosivo, antiespumante, anti-herrumbre y agua desmineralizada.

CI Conalex Ltda. - Funza – Colombia Dir. Funza La Victoria Vereda ELHATO Km.2 Vía Cota.
Tels.8219146 / 47 / 48. Email: d.marketing@ciconalexlteda.com – alemihe@ciconalexlteda.com

Pagina Web. www.ciconalexlteda.com

CI Conalex Ltda

Importaciones & Exportaciones

Calidad de cumplimiento

Cumplimos con normas.

- ASTM D-4985
- ASTM D-3306
- DETROIT DIESEL 7SE298
- CUMMINS 90T8-4
- MACK
- CATERPILLAR EC-1
- FREIGHTLINER 48-22880
- GM 6038M
- FORD NEW HOLLAND 9-86
- JOHN DEERE 8650-5

Recomendaciones de Uso

1. Drenar completamente el líquido del sistema, con el fin de eliminar el óxido suelto y sedimentos del radiador.
2. De ser necesario (cuando esté muy sucio o cuando Ud. desee reemplazar el líquido refrigerante) agregar al sistema un limpiador adecuado, siguiendo sus instrucciones de uso.
3. Rebosar con agua y drenar el sistema simultáneamente, encender el motor con la calefacción activada (si la tiene) y continuar hasta lograr que el agua salga clara.
4. Finalmente apagar el motor y dejar que éste se enfríe, drenar el agua completamente del sistema de enfriamiento, luego llenar con COOLER y encender nuevamente el motor, tomando en cuenta la activación del termostato (apertura) hasta completar el radiador (realizando la purga adecuada) y el nivel indicado en el tanque de recuperación.

Instrucciones de Uso

- Verificar que el sistema de enfriamiento no presente fugas, de ser así corregir.
- Para reposición, simplemente agregue hasta el nivel indicado en su tanque de recuperación.
- Para recambio, consulte el manual de operaciones del motor o equipo.

PRECAUCION.

No quitar la tapa del radiador cuando el motor está caliente.

ADVERTENCIA.

Este refrigerante no debe usarse para la protección interna de los sistemas de enfriamiento de agua potable. En caso de existir variación en la coloración del producto con el tiempo, esto no afecta en lo absoluto las propiedades y bondades del mismo. Lavarse las manos después de manipular. En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente.

CI Conalex Ltda. - Funza – Colombia Dir. Funza La Victoria Vereda ELHATO Km.2 Vía Cota.
Tels.8219146 / 47 / 48. Email: d.marketing@ciconalexlt.com – alemihe@ciconalexlt.com

Página Web. www.ciconalexlt.com

CI Conalex Ltda

Importaciones & Exportaciones

Características Típicas Cooler

PARAMETRO	VALOR TIPICO
Gravedad Especifica	1.0039
Punto de Congelación	0
Punto de Ebullición	90
PH	8.83
Color	Verde

Presentaciones

Caja por 6 Galones

Garrafas por 5 galones

Tambor por 55 galones

IBC de 264 galones

CI Conalex Ltda. - Funza – Colombia Dir. Funza La Victoria Vereda ELHATO Km.2 Vía Cota.
Tels.8219146 / 47 / 48. Email: d.marketing@ciconalexltda.com – alemihe@ciconalexltda.com
Pagina Web. www.ciconalexltda.com

CI Conalex Ltda
Importaciones & Exportaciones