

FEDERAL AUTOMOTIVE COOLANT ANTIFREEZE 50/50

Anticongelante en sistemas de refrigeración, radiadores de vehículos livianos, maquinaria pesada y equipos de intercambio de calor.

Federal Automotive Coolant 50% es un refrigerante formulado para motores diésel de servicio pesado; utiliza tecnología de bajo silicato para proporcionar máxima protección de las aleaciones de metal básico presentes en los sistemas de refrigeración. Su carácter anticorrosivo, le permite disminuir la formación de picaduras en las camisas del cilindro y del bloque del motor, minimizando además la cavitación en la bomba de agua dada su propiedad antiespumante.

Contiene una proporción cercana al 5% de anticorrosivo inhibidor de corrosión tipo SCA, cumpliendo la regulación TMCRP329, por lo que su utilización es directa y sin precarga e inhibidores externos.

-Verifique cada 250 horas de operación o dos años, lo que ocurra primero, renueve la carga total del refrigerante.

-Cada 6.000 horas de operación o dos años, lo que ocurra primero, renueve la carga total del refrigerante.

-En caso de utilizar en equipos que presentan un principio de corrosión e incrustaciones, se recomienda realizar una limpieza previa al cambio del anticongelante.

-No genera incrustaciones ni depósitos en los sistemas de enfriamiento.

-Cumple con normas ASTM 4985,D-5345,D-3606y GM6038M.

-Compatible con todo tipo de metales.

-No genera vapores tóxicos.

-No es considerado producto de riesgo según norma NCh382. Of98

PROPIEDADES TÍPICAS

Forma	Líquido
Densidad	1.08/-0.02 g/cc
Punto de Congelación	-37° C
Punto de Ebullición	108° C
PH	8.5-10.5
Color	Verde

FORMATOS



www.federallubricants.com

www.gli.cl



Servicio al Cliente

+562 2395 9000