

FEDERAL ELC NITRITE FREE NF- OAT 50

REFRIGERANTE DE MOTOR

Es un producto libre de nitritos, listo para usarse. Se recomienda para ser utilizado en aplicaciones dentro y fuera de carretera y motores estacionarios que requieran una formulación libre de nitritos, silicatos y fosfatos de acuerdo con los requerimientos de la mayoría de OEM's.

Se formula utilizando tecnología OAT (Organic Aditive Technology) que le ofrece mejor transferencia de calor, mayor duración y evita la cavitación.

El producto es apto para ser usado en todo tipo de motores a gas natural, diesel o gasolina, trabajando en servicio pesado dentro o fuera de carretera o servicio ligero.

Este producto puede ser usado sin diluir, tiene un punto de congelación de aproximadamente -37 C. No requiere de la carga de aditivos suplementarios para refrigerantes (SCA).

CERTIFICACIONES

Federal ELC NF OAT Satisfacen o Exceden:

ASTM D3306, D6210, D7583, D7820

AS/NZS 2108.2004 Tipo A

Cummins 3666132

DDC 7SE 298,93K217

International Truck and

Engine/Navistra CEMS B-1 Tipo III-A

TMC RP329B, TMC RP338

PROPIEDADES TÍPICAS

	MÉTODO DE PRUEBA	RENDIMIENTO
pH (50% por vol.)	ASTM D1287	7.8 - 9.0
Gravedad específica (60° F / 15.6°C)	ASTM D1122	1.070 - 1.080
Punto de Congelación (50% por vol.)	ASTM D1117	-37°C / 34°F
Volumen de espuma (ml)	ASTM D1881	50 máx.
Tiempo de interrupción de espuma (Segundos)	ASTM D1881	5 máx.
Cloruro (ppm)	ASTM D3634	<25
Color		Amarillo
Silicio	ASTM D6130	<10.
Fosfato	ASTM D5827	<10
Nitrito	ASTM D5827	<10

FORMATOS

208 L



www.federallubricants.com

www.gli.cl



Servicio al Cliente

+562 2395 9000

REVISION ENERO 2024