



TOP GUARD Premium Antifreeze & Coolant 50/50 Premix

Refrigerante y anticongelante pre diluido 50/50

Descripción

TOP GUARD Premium Antifreeze & Coolant 50/50 Premix es un producto de una sola fase de calidad superior, basado en etilen glicol, con coloración verde fosforescente. Es un refrigerante multipropósito con bajo nivel de silicatos, diseñado para ser usado en motores diésel y gasolina, especialmente en aquéllos que empleen aleaciones de aluminio.

TOP GUARD Premium Antifreeze & Coolant 50/50 Premix es una mezcla Antifreeze/Coolant y agua deionizada al 50%, que contiene inhibidores para evitar la herrumbre y la corrosión de todos los metales del sistema de enfriamiento, inclusive el aluminio.

Beneficios y recomendaciones

- Libre de nitratos, aminas y bórax.
- Formulación con bajo nivel de silicatos.
- Excelente protección contra la corrosión del aluminio.
- Fórmula universal para motores de automóvil y diésel de servicio pesado (especificaciones ASTM D3306 y ASTM D 4985).
- Excelente propiedades de transferencia de calor.
- Notables características antiespumantes.
- Protección superior contra la corrosión del aluminio, latón, cobre, soldadura, acero y hierro fundido.
- Se mezcla fácilmente con agua limpia.
- Compatible con los filtros de los sistemas de enfriamiento.
- Compatible con aditivos suplementarios de equipos diésel de servicio pesado.
- Compatible con la mayoría de marcas importantes de refrigerantes.
- ASTM D 4656 para pre mezclas de automóviles
- ASTM D 5345 para pre mezclas de motores diésel de trabajo pesado

MADE
IN THE **USA**



UNO LUBRICANTES
Calidad en movimiento



Características típicas

Properties	Typical 50/50
Appearance	Fluorescent Green
Specific Gravity 60 / 60 °F	1.06
Freezing Point, °F (ASTM D 1177) 50 vol % q.s. aqueous solution	-34
pH (ASTM D 1287), 1:2 dilution with water	10.3
Reserve Alkalinity (ASTM D 1121), as received	6.0
Silicate, % (as Anhydrous Alkali Metasilicate)	0.045

Typical test data are average values only.

Minor variations which do not affect product performance are to be expected during normal manufacturing.

Identificación de peligros

Este producto no está clasificado como tóxico ni peligroso, según legislación vigente.

Salud y Seguridad

El contacto prolongado o frecuente con aceites usados puede causar daños en la piel. Evite el contacto con la piel usando guantes. En caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

Medio ambiente

No contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua. Disponga responsablemente de los desechos de acuerdo a la legislación vigente. Lleve los aceites usados a puntos de recolección autorizados.

En caso de EMERGENCIA llame a los teléfonos / For EMERGENCY, please call: Guatemala: (502) 2285-1747; El Salvador: (503) 2207-3737; Nicaragua:(505) 2276-8127; Honduras: (504) 508-1515; Costa Rica (506) 22902768; Belice (501) 222-4352

