

INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

Dirección : Avenida Teniente Hugo Ortiz y Balzar S/N. Conjunto Industrial "REQUIMEC". Quito-Ecuador

PBX: (593-2) 2671-740 / (593-2) 2671-015 / (593-2) 2670-331 / (593-2) 2671-753

e-mail: info@proindusquim.com

Página Web: www.proindusquim.com

ELABORACIÓN: Miércoles, 28 de Abril de 2010

ACTUALIZACIÓN : 28-04-10

CÓDIGO : FT 05185

DESCRIPCIÓN GENERAL

NOMBRE : ADITIVO FCF

TIPO DE PRODUCTO : Aditivo para radiadores con acción refrigerante y anticorrosiva.

USOS: Radiadores de automotores y maquinaria en general.

REG. SANITARIO : N/A

ESPECIFICACIONES MATERIAL DE EMPAQUE

1 LITRO	4 LITROS (GALÓN)	20 LITROS (CANECA)	220 LITROS (TANQUE)
Envase de polietileno verde serigrafiado full color	Envase de polietileno blanco	Envase de polietileno reforzado rojo	Envase de polietileno reforzado verde
Sellado por inducción (sello aluminio)	Sellado por inducción (sello aluminio)		Sellado por calor (sello aluminio)
Tapa verde con sello de seguridad	Tapa verde con sello de seguridad	Tapa negra con sello de seguridad externo	Tapa blanca roscable hacia el interior del tanque
	Etiqueta de papel impresa full color con barniz UV	Etiqueta de papel impresa full color con barniz UV	Etiqueta de papel impresa full color con barniz UV
Caja de cartón corrugado impreso (Capacidad 20 unidades)	Collarín de seguridad de PVC Caja de cartón corrugado impreso (Capacidad 6 unidades)		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COLOR: Amarillo Fosforescente

APARIENCIA: Líquido

TRANSPARENCIA: Si

FRAGANCIA: Estándar

VISCOSIDAD: 10 - 15 cps

pH: 6.5 - 7.2

ACCIÓN BACTERICIDA: Negativo

ACCIÓN FUNGICIDA: Negativo

MODO DE USO

- Para vehículos y/o maquinaria pequeña : 1 litro de Aditivo FCF
- Para vehículos y/o maquinaria mediana : 2 litros de Aditivo FCF
- Para vehículos y/o maquinaria pesada : 4 litros de Aditivo FCF
- Colocar Aditivo FCF en el recipiente correspondiente en el vehículo y/o maquinaria en frío. Completar con agua el volumen total del recipiente.

PRECAUCIONES

- Mantener FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Producto TÓXICO.
- Toxicidad apreciable, irritante.
- Inhalación: No se reportan reacciones.
- Ingestión: Causa desorden en el sistema nervioso. Por intoxicación crónica daña riñones y cerebro
- Clasificado como no cancerígeno por IARC y NTP.

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Producto Biodegradable.

PRIMEROS AUXILIOS

- PROVOQUE EL VÓMITO
- Administrar una mezcla consistente en :
 - a. Tortilla de huevo quemada o tostadas quemadas
 - b. Una cucharada de leche de magnesias
 - c. 1/2 vaso de té cargado
- Ingiera dos tazas de café ó té concentrado.
- Consulte inmediatamente a su médico.

INFLAMABILIDAD

- Producto no inflamable

MANEJO ESPECIAL

- No requiere ningún tipo de manejo especial

INGREDIENTES

Agua desmineralizada, Glicerina , Anticorrosivos y Colorante .

PRESENTACIÓN

- 1 litro
- 4 litros
- 20 litros
- 220 litros

ALMACENAMIENTO

- Temperatura de almacenamiento entre 8°C a 25 °C

APILAMIENTO MÁXIMO

- 5 cajas x 20 unidades de 1 litro c/u
- 4 cajas x 6 unidades de 4 litros c/u
- 2 canecas de 20 litros c/u
- 1 tanque de 220 litros

NUESTRA EMPRESA GARANTIZA LA CALIDAD Y RESULTADO DE SUS PRODUCTOS Y OFRECE PERMANENTE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL USO Y APLICACIÓN DE LOS MISMOS