



## **MP 1150 CLOSED SYSTEMS CORROSION INHIBITOR INHIBIDOR DE CORROSION PARA SISTEMAS CERRADOS**

### **CARACTERISTICAS:**

**MP 1150** previene la corrosión en los sistemas cerrados de refrigeración. Es ideal para sistemas donde las condiciones de operación obligan a adicionar un aditivo que limite el ataque corrosivo de las impurezas del agua. MP 1150 permite el flujo constante, libre de las obstrucciones que se presentan en sistemas cerrados.

### **USOS**

- Estaciones de servicio
- Talleres de mantenimiento de vehículos.
- Plantas estacionarias eléctricas.
- Centrales eléctricas.
- Equipos agrícolas, de construcción y dragas.

### **INSTRUCCIONES**

- Adicionar 1L de producto por cada 250L de agua en recirculación.
- Dependiendo de las pérdidas que tenga el sistema, adicionar la dosis de compensación según la proporción anteriormente mencionada.

### **GUÍA DE SEGURIDAD**

- No ingerir.
- Usar la ropa de trabajo adecuada.
- Evite el contacto con los ojos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.



## ESPECIFICACIONES FÍSICOQUÍMICAS

APARIENCIA	Líquido transparente
OLOR	Inodoro
COLOR	Verde fluorescente
DENSIDAD	0.99 – 1.10 g/mL
pH	9 – 12
EMPAQUE	Plásticos de 20, 60 y 208 L.

## IDENTIFICACION DE DOCUMENTO

CODIGO DOCUMENTO	VERSION	CAMBIO	FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
FT-CC-MP 1150	1	REMITIRSE A DOCUMENTO INTERNO FMT-CC-022	17/06/2015	Jefe de laboratorio	Coordinadora de calidad	Gerente general