



# DINOKO COMPANY SAC

## DESCRIPCIÓN

Líquido compuesto por aditivos: anticongelantes, anticorrosivos, antiincrustantes y refrigerantes a base de glycoles para radiadores.

## BENEFICIOS

- Anticorrosivo, Antiincrustante, Anticongelante y Acondicionador del sistema de refrigeración de los motores gasolineros y/o petroleros, proporciona una adecuada refrigeración, base fundamental para la conservación y buen funcionamiento de todo motor.
- Ideal para motores que trabajan en zonas de baja temperatura o en operaciones exigentes de potencia.
- Actúa como refrigerante en climas cálidos, previene el recalentamiento.
- No tiene ninguna acción corrosiva incluso sobre el Aluminio.
- Evita pérdidas por ebullición de agua, sobre todo en altura donde la evaporación ocurre a menos de 100°C.
- Protege contra las picaduras, forma una película protectora.
- Lubrica la bomba de agua.
- Reduce los costos y el tiempo de mantenimiento.
- No afecta los materiales no metálicos.
- Compatible con otros tipos estándares de anticongelantes y refrigerantes.

## INSTRUCCIONES DE USO: Se recomienda siempre:

- **DRENAR:** Con el motor en frío drene el radiador abriendo el tapón de drenado ubicado en la parte inferior del mismo. El drenaje permitirá eliminar el óxido y sedimentos en suspensión.
- **LIMPIAR:** Coloque el tapón de drenado y rellene el radiador con agua limpia. Si puede agregue un producto limpiador. Encienda el motor y manténgalo en alta velocidad por lo menos 10 minutos. Apague el motor y permita que se enfríe, luego repita la operación de drenado.
- **LLENAR:** Verifique la capacidad del sistema de enfriamiento y rellene totalmente con anticongelante-refrigerante **GLYCOOL 2000 DINOKO** sin diluir.

Revise periódicamente el nivel de su radiador y rellene sólo con **GLYCOOL 2000 DINOKO** cuando sea necesario.

## Instrucciones de uso

Proporción De Refrigeración Acondicionador De Sistema	Protección Anticongelante Hasta
min. 35 %	- 22 °C
40 %	- 28 °C
Max. 50 %	- 41 °C

Preferentemente renueve el anticongelante-refrigerante **GLYCOOL 2000 DINOKO** de 1 a 2 años

## NATURALEZA DE RIESGOS ESPECIALES Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

Evite el contacto con la piel y no lo ingiera.  
En caso de accidentes solicite ayuda médica de inmediato.

Presentación Envases plásticos d 01 galón. 20 litros .55 galones.

## BOLETÍN TÉCNICO



## Cooling system conditioner

# GLYCOOL 2000 50/50 RADIATOR

ANTIFREEZE-COOLANT  
ANTICONGELANTE-REFRIGERANTE

LIBRE DE: SILICATOS - FOSFATOS -  
AMINAS - NITRITOS

PARA MOTORES GASOLINEROS Y/O  
PETROLEROS  
INCLUIDOS LOS DE CULATA DE ALUMINIO

## COMPROBADO SOPORTA TEMPERATURAS DE - 41°C.

- Impide el congelamiento y pérdidas por evaporación
- Elimina corrosión y sarros
- Protege el Aluminio y todos los metales del sistema
- Punto de congelamiento -41°C
- Punto de Ebullición mayor 165°C
- PH 7.1 a 7.5
- Viscosidad 26 mm<sup>2</sup>/s

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Apariencia: Color Transparente  
Natural

Gravedad Específica 20°C: 1.13

## DINOKO COMPANY S.A.C.

Jr san salvador 245 Carmen de la legua reynoso, callao 03 LIMA PERÚ

Teléfonos: (+51-1) 565-7053 / 981435129 / 946215109

e-mail: [dinokoperu@yahoo.com](mailto:dinokoperu@yahoo.com)