



# WK- 150

Revisión: N°1

Fecha: Febrero 2016

Página: N°1

## ANTICONGELANTE AL 35% PARA VEHÍCULOS

**WK-150** es un producto especialmente formulado a base de anticongelantes y anticorrosivos que evitan el congelamiento y corrosión del sistema de enfriamiento en los motores.

**WK-150** evita el congelamiento del agua en el radiador trabajando a temperaturas mínimas hasta  $-17^{\circ}\text{C}$  aproximadamente.

**WK-150** fluido anticongelante para ser usado con agua en el sistema de enfriamiento de todo tipo de motores, sean estos a gasolina o diesel, sistemas de refrigeración y bajo cualquier condición de operación.

**WK-150** posee grado USP.

### Sus Ventajas:

- \* Brinda óptima protección a muy bajas temperaturas, y al mismo tiempo eleva el punto de ebullición a fin de prevenir su evaporación a las altas temperaturas.
- \* Para sistema de enfriamiento de todo tipo de motores, bajo cualquier condición de operación desde moderada a severa
- \* Excelente protección contra la corrosión y herrumbre.

### Instrucciones de Uso

#### Instrucciones de Uso:

- 1.- Vaciar por completo el radiador.
- 2.- Revisar las mangueras de agua y cambiarlas si es necesario.
- 3.- Apretar todas las abrazaderas.
- 4.- Llenar el radiador a nivel, luego encender el motor y volver a revisar el nivel.



Producto fabricado y comercializado por WINKLER LIMITADA  
El Quillay 466 Valle Grande Lampa – Santiago  
Fono: (56) (02) 24826500 Fax: (56) (02) 27386979  
[www.winklerltda.com](http://www.winklerltda.com)



# WK- 150

Revisión: N°1

Fecha: Febrero 2016

Página: N°1

## Especificaciones Técnicas

<b>1. Aspecto</b>	Líquido traslúcido, color verde, aroma solvente
<b>2 Densidad</b>	0,77 +/- 0,05
<b>3. pH (concentrado)</b>	Neutro
<b>4. Solubilidad</b>	Totalmente al agua
<b>5. Estabilidad</b>	Un año en condiciones normales de temperatura y envase original

## Precauciones

Producto neutro, puede producir irritación en pieles sensibles o por contacto prolongado, utilizar guantes y gafas. Mantener el producto en envases original cerrado en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada. Se recomienda usar guantes resistentes a solventes. No mezclar con otros productos químicos.

## Primeros Auxilios

<b>Ingestión</b>	No induzca vómitos. De a beber leche. Consulte a un médico inmediatamente.
<b>Contacto Ocular</b>	Lavar con abundante agua por 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar médico.
<b>Contacto Dérmico</b>	Lavar con abundante agua. Si existe irritación, consultar a un médico.
<b>Inhalación</b>	Retirar a la persona a un lugar ventilado. De presentarse molestias, consultar a un médico.

**MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

Elaborado por: Yazmin Pinto (QI)

Aprobado por: Marcela Olavarria (QA)



Producto fabricado y comercializado por WINKLER LIMITADA  
El Quillay 466 Valle Grande Lampa – Santiago  
Fono: (56) (02) 24826500 Fax: (56) (02) 27386979  
[www.winklerltda.com](http://www.winklerltda.com)