

## ANTICONGELANTE REFRIGERANTE OAT



K-2 plus Es un producto formulado con la ultima tecnología OAT, no toxico y biodegradable que lo hace un producto amigable al ambiente.

K-2 plus es un anticongelante totalmente balanceado en sus componentes activos, los cuales brindan un excelente protección al sistema de enfriamiento del motor de todos los vehiculos ligeros existentes en el mercado.

K-2 plus previene la formación de partículas y sus aditivos eliminan la erosión, cavitación y corrosión dando una excelente vida útil al motor.

K-2 plus puede tener una duración de 250,000 Km o 5 años de protección.

K-2 plus es compatible con los sellos de la bomba de agua y minimiza la formación de sólidos, disueltos y abrasivos.

K-2 plus es libre de nitritos, nitratos, fosfatos y boratos.

K-2 plus es un anticongelante de nueva generación que ayuda a mantener el equilibrio ambiental por que en su formulación se utilizan componentes biodegradables como propilen glicol y agua tratada.

Este producto brinda una protección eficaz y prolongada contra la corrosión de metales como aluminio, bronce, hierro fundido, acero, soldadura y cobre.

K-2 plus es completamente compatible con mangueras, termostato y tapón de radiador.

Rango de protección de -6°C a +127°C

### Propiedades Fisicoquímicas del producto

CARACTERISTICAS ANTICONGELANTE LISTO PARA USAR DE ACUERDO A LA NORMA ASTM 3306			
	RANGO OPTIMO	K-2 PLUS	METODO ASTM
ACIDES ALCALINIDAD (PH)	DE 7.5 A 11	9.58 TIPICO	D1287
PUNTO DE CONGELACION °C	REPORTAR	-6°C	D1177
VOLUMEN DE ESPUMA	MENOS DE 150 ML	50 ML. TIPICO	D1881
TIEMPO DE DESAPARACION DE ESPUMA	MAXIMO 5 SEG.	1.16 SEG TIPICO	D1881
RESERVA ALCALINA	REPORTAR	2.0 TIPICO	D1121
PUNTO DE EBULLICION °C	REPORTAR	+127 °C	D1120
DENSIDAD @20°C	N/A	1.010	D1122
CORROSION EN VIDRIO	REPORTAR	CUMPLE	D1384
APARIENCIA (COLOR)	REPORTAR	ROSA FOSFORECENTE	VISUAL

Este producto cumple y excede los requisitos de las normas ASTM-3306, VWTL774, DBL7700, MS9769 y GM6277.

### Salud y Seguridad

K-2 Plus listo para usar no presenta riesgo para la salud cuando es usado en las aplicaciones recomendadas y se observan los niveles adecuados de higiene personal e industrial.

Para una información más detallada sobre higiene y seguridad, consulte la hoja de seguridad del producto.

### Asesoramiento técnico

Para aplicaciones no contenidas en esta publicación consulte al servicio técnico gratuito lada 01 800 837 7695.