



Jose M^º Moreno Linares
www.repuestosalonso.es

KRAFFT PRODUCTOS QUIMICOS - 13025 - ANTICONGELANTE CC 30% 5L.ROSA

Anticongelante de uso directo formulado a base de etilenglicol y un paquete de inhibidores de corrosión

Estudiado para proteger los diferentes metales que se encuentran en el circuito de refrigeración de motores de combustión interna, incluido el aluminio y las aleaciones ligeras.

Contiene además aditivos anticavitación, anti calcáreos, antiespumantes, una reserva neutralizante que protege eficazmente el motor, radiador, bomba de agua y circuito de refrigeración.

- Contiene detector de fugas.
- Protección anticongelante: -16,50 °C

MODO DE EMPLEO

Producto diluido de uso directo.

No debe diluirse con agua para evitar que sus prestaciones de protección frente a bajas temperaturas, corrosión, cavitación, formación de espuma, etc. se vean afectadas considerablemente.

Las prestaciones óptimas del producto se alcanzan con su uso exclusivo, sin mezclarse con otros anticongelantes.



Krafft
30%
COMPLE NORMALI
R12-R134A-R407A

PROFESSIONAL
LIQUIDO
DE REFRIGERACIÓN

ANTIFREEZE
LIQUIDO DE REFRIGERATION
LIQUIDO DE REFRIGERACAO

5 L. Art. 12025

ANTICONGELANTE - REFRIGERANTE
ANTICORROSION

PRECAUCIONES: Evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar el contacto con la ropa. Evitar el contacto con los ojos. Evitar el contacto con la boca. Evitar el contacto con los niños. Evitar el contacto con los animales. Evitar el contacto con las plantas. Evitar el contacto con el agua. Evitar el contacto con el suelo. Evitar el contacto con el aire. Evitar el contacto con el fuego. Evitar el contacto con los oxidantes. Evitar el contacto con los ácidos. Evitar el contacto con los álcalis. Evitar el contacto con los gases. Evitar el contacto con los líquidos. Evitar el contacto con los sólidos. Evitar el contacto con los vapores. Evitar el contacto con los aerosoles. Evitar el contacto con los nebulizadores. Evitar el contacto con los líquidos. Evitar el contacto con los sólidos. Evitar el contacto con los vapores. Evitar el contacto con los aerosoles. Evitar el contacto con los nebulizadores.

91 12025 12025