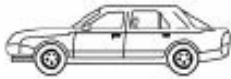




# COOLELF CHP SUPRA -10°C



Líquido refrigerante de larga duración y alta concentración en aditivación orgánica.  
Producto preparado y listo para su empleo sin necesidad de diluir.  
Su cuidada formulación está exenta de fosfatos, nitritos, aminos, boratos, nitratos y silicatos.

## APLICACIONES

- Motores de gasolina y diesel
- Recomendado para los motores a gasolina y en todos los motores Diesel que equipan los vehículos turismo donde no se requiera una protección inferior -10°C.
  - Perfectamente adaptado a las exigencias de los motores de cogeneración que necesitan una gran protección anticorrosiva y anticavitación y una transferencia térmica eficaz.

## ESPECIFICACIONES

AFNOR NFR 15-601, ASTM D 3306, ASTM D4656, ASTM D4985, BS 6580

Realizado a partir de un concentrado homologado por varios constructores

## BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- Gracias a su aditivación orgánica asegura una gran protección contra la corrosión y la cavitación en el circuito.
- Su excepcional estabilidad térmica evita la formación de depósitos minerales duros en todas las partes del circuito de refrigeración.
- Su gran capacidad calorífica asegura un intercambio térmico eficaz protegiendo la instalación hasta -10°C.
- Asegura una mejor refrigeración de los motores allí donde la protección de -10°C es suficiente respecto a los refrigerantes convencionales (No orgánicos).

TOTAL ESPAÑA, S.A. U.  
Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid  
Tel.: 91 722 08 40 - Fax: 91 722 08 62  
1/1

Coolelf CHP Supra -10° C  
Abril 2004 / abril 2004

Este producto según nuestras recomendaciones y para la aplicación prevista no presenta riesgos particulares.  
Una ficha de datos de seguridad, conforme a la legislación en vigor en la C.E. está disponible.

