



Quimica Niels Ltda.

FICHA TÉCNICA CAR TRACE SPECIAL

Versión: 02

Revisión: 02
FECHA: 16/06/2017

Página 1/1

DESCRIPCION

NOMBRE COMERCIAL: CAR TRACE SPECIAL

APLICACIÓN: ADITIVO REFRIGERANTE PARA RADIADORES, GENERADORES Y CHILLERS

CAR TRACE SPECIAL: Mezcla de sustancias químicas refrigerantes, anticongelantes e inhibidores de corrosión que protegen los radiadores, generadores y chillers, evitando la formación de incrustaciones, corrosión y manteniendo el pH adecuado.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES

Ácidos fuertes y sustancias oxidantes (peróxidos).

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Color	Verde Fluorescente
Apariencia	Líquido trraslucido
pH	11.00 +/- 0.5
Densidad	1.08 +/- 0.05 g/ml
Solubilidad	100 % en Agua.

ESTABILIDAD

Un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original

PRESENTACIONES

Canecas PEAD 5, 15, Y 55 galones.

USOS Y BENEFICIOS

- Baja tendencia a la formación de espuma lo que evita la cavitación.
- Libre de fosfatos
- refrigerante a temperaturas inferiores a 0 °C.
- Protege la metalografía del sistema.
- Inhibe la generación de incrustaciones
- Lubrica la bomba de agua.
- No ataca metales, empaques plásticos o cauchos.
- Evita el recalentamiento y corrosión del sistema.

MODO DE EMPLEO

Aplique la dosificación sugerida previa evaluación técnica.

PRECAUCIONES

- Use gafas, guantes, mascara y tapabocas.
- Evite el contacto con la piel y ojos
- Lave muy bien sus manos después de usarlo.
- Conservar el envase bien tapado para evitar contaminación y evaporación.