

ANTICONGELANTE 20%

ANTICONGELANTE REFRIGERANTE AZUL

Punto de congelación -10° C. Punto de ebullición +120 °C
Aplicable a cualquier marca de instalación.

Cuida las partes metálicas del circuito con anticorrosivos, desincrustantes, anticavitantes y protectores del metal. Uso directo, no diluir.

MODO DE EMPLEO

Uso directo, no diluir.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Transparente
Color: Azul
Olor: Inodoro
pH: 4,5 - 6,5

Descripción química: Glicol/es

Skin Sens. 1: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel

P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P272 Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P333+P313 En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1) (M=10)

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)

Atención

