

Dados Clorosol

Designação do produto *Anticongelante - Líquido Radiador 10% (-5°C)*

Marca **CARPROTEC**

Código Interno **600**



I - Utilização

- Líquido de Radiador 10% aplica-se a sistemas de refrigeração líquida de veículos com motor.
- Impede o congelamento no circuito de refrigeração (fechado) até temperaturas de (-5°C).
- Compatível com todo o tipo de líquidos de Radiadores / Anticongelantes, incluindo os de origem.
- Permite limpar e manter limpo todo o circuito, evitando a corrosão em todo o tipo dos seus metais e ligas.
- Contém detetor de fugas.
- Anticongelante no inverno evita o sobreaquecimento no verão.

II - Características do Produto

Características Físico-Químicas	Especificação	Tolerância	Observações
Tipo	Uso Directo		Não concentrado, Sem diluir
Forma	Líquido		
Cor	Verde		
Odor	Característico		
Ponto de Congelação (°C)	-5	± 0,5	
pH	7	± 1	
Densidade (Kg/m ³)	1,005	± 0,005	
Volume (L)	5	± 0,075	

III - Modo de Aplicação e Dosagem

- Utilizar directamente, sem diluir, no reservatório do líquido de refrigeração
- Aconselha-se a limpar previamente o sistema de refrigeração sempre que o líquido existente mostre sinais de sujidade.

IV - Legislação Aplicável

- DL 63/2008 Regulamento 648/2004 Regulamento 1336/2008 DL 291/90
- Portaria 396/94 Portaria 1198/91 Regulamento 1907/2006 e alterações

V - Armazenamento

Conservação	Tipo da embalagem	Unidade	Capacidade (Litros)
Armazenar em local fresco, seco e ventilado	Garrafão de PEHD	Gr	5

Informação presente na embalagem:

De acordo com legislação em vigor e o conteúdo da presente ficha técnica

VI - OUTRA INFORMAÇÃO / FIGURAS