

Marine Antikalk



Descrição

Solução aquosa com ácido inorgânico. Elimina todos os depósitos de calcário sem danificar o material na totalidade do circuito de refrigeração exterior e protege contra a corrosão. Um sistema de refrigeração sem calcário garante uma refrigeração ideal e aumenta a segurança de funcionamento no mar. Além disso, aumenta a eficiência do motor, o que por sua vez protege o meio-ambiente.

Características

- com fórmula anti-calcário
- boa protecção contra a corrosão
- limpeza rápida e sem danificar
- aplicação fácil
- diluível em água
- compatível com materiais de vedação comuns
- compatível com todos os materiais do radiador

Dados técnicos

Côr / aspecto	red, clear
Densidade a 20°C	1,1 g/cm ³
Valor ph	0,3
Classe de risco segundo VbF (legislação alemã para líquidos inflamáveis)	not flammable
Odor	n.a.
Ponto de congelação	< 0 °C
Solvência em água	soluble
Forma	liquid

Campos de utilização

Para sistemas exteriores de líquido refrigerante de todos os motores de barcos, incluindo permutadores de calor. Compatível com todos os materiais montados. Não adequado para o abastecimento de água potável ou água pura.

Utilização

Adicionar através da zona de aspiração do circuito de refrigeração exterior. Após um período de actuação de 30 a 60 minutos, purgar e lavar com água. Para a preparação para o período de Inverno, utilizar em seguida o Marine Antifreeze. Respeitar as normas e especificações do fabricante do motor ou do grupo. Eliminar de acordo com as especificações locais. Conservar exclusivamente no estado original (não diluído). Diluir com água de acordo com o grau de calcificação.

Tabela de mistura:

- 1:10: calcificação leve & preventivo
- 1:5: calcificação avançada
- puro: calcificação extrema

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.