

## **TIRRENO ÁGUA DESMINERALIZADA**

### **Generalidades**

A água desmineralizada DI Tirreno é produzida através do processo de osmose reversa, que disponibiliza uma água ultra pura, isenta do cloro, sais e de metais dissolvidos. Apresenta uma baixa condutividade elétrica.

### **BENEFÍCIOS ADICIONAIS**

- ✓ A ausência de cloro, sais e metais dissolvidos na água desmineralizada DI Tirreno, evita a formação de depósitos de calcário, normalmente observados em sistemas de arrefecimento e radiadores com conseqüente entupimento das galerias e da válvula termostática.
- ✓ A água desmineralizada DI Tirreno é isenta de cloro, o que ajuda a prevenir o sistema contra a corrosão.
- ✓ Apresenta uma condutividade elétrica no Máximo 3  $\mu\text{s}/\text{cm}$ .

### **PRESCRIÇÕES**

A água desmineralizada DI Tirreno, pode ser utilizada para preparação da solução arrefecedora para uso em sistemas de arrefecimento de motores, radiadores, baterias, reservatório de água do limpador de para-brisas, e outras aplicações que requerem uma água de baixa condutividade elétrica, isenta de sais e minerais.

### **RECOMENDAÇÕES DE USO**

Diluir conforme recomendação do fabricante do aditivo concentrado, na preparação da solução arrefecedora de radiador para automóveis, vans, caminhões, ônibus e tratores. Serve para qualquer tipo de veículo, leves e pesados, além de motores estacionários, barcos e lanchas.

### **PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Características	Resultado
Aspecto	Líquido, límpido e transparente.
Odor	Isento
Cloretos	0
sulfatos	0
Dureza total	0
Ferro	0
Fosfato	0
pH	7,1
Condutividade	1,80

### **EMBALAGENS**

- ✓ Frasco 1 litro;
- ✓ Bombona 20 Litros;
- ✓ Tambor 200L.
- ✓ IBC 1000L

### **VALIDADE/ARMAZENAGEM**

*-O prazo de validade é de 24 meses desde que o produto seja armazenado em local limpo, sem luz solar direta, e lacrado.*