

ADITIVO E SOLUÇÃO ARREFECEDORA INORGÂNICA



Descrição do Produto

Solução (pronto uso)

Produto Pronto Uso. A Solução arrefecedora inorgânica foi desenvolvida para uso em radiadores de motores à combustão interna, protegendo todo o sistema de arrefecimento contra a corrosão. Evita fervura, congelamento e a formação de espuma. Promove lubrificação no sistema, aumentando o tempo de vida útil das mangueiras, bombas d'água e juntas. Com 33% do volume de Monoetilenoglicol.

Aditivo (concentrado)

Produto Concentrado. O Aditivo para sistema de arrefecimento foi desenvolvido para uso em radiadores de motores à combustão interna, protegendo todo o sistema de arrefecimento contra a corrosão. Evita fervura, congelamento e a formação de espuma. Promove lubrificação no sistema, aumentando o tempo de vida útil das mangueiras, bombas d'água e juntas. A Base de Monoetilenoglicol.



Características

- Protege contra a corrosão, contra a cavitação e não permite a formação de espuma.
- Assegura a máxima refrigeração dos diferentes componentes do motor por onde circula o líquido.
- Não ataca materiais elásticos, mangueiras, bomba d'água, auxiliando na conservação dos componentes.
- Lubrifica bomba d'água e válvula termostática.
- Eleva o ponto de ebulição da água e diminui o ponto de congelamento.
- Intervalo de troca entre 30.000km e 40.000km.
- Resistente a temperaturas entre -33° e +108°C.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Fácil aplicação.
- Protege o sistema de arrefecimento da formação de ferrugem.
- Aumenta a vida útil dos componentes do motor.
- Não danifica borrachas e mangueiras.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Limpa radiador.
- Selante para radiador.
- Termodensímetro.
- Refratômetro.

Aplicação

- Sistema de arrefecimento de veículos leves e pesados, nacionais e importados.
- Tratores.
- Máquinas agrícolas.
- Motores estacionários.

Modo de usar

Solução (pronto uso)

- Esvazie o sistema.
- Limpe o sistema utilizando o Limpa Radiador e água.
- Coloque a solução arrefecedora no sistema através do reservatório auxiliar, ou conforme o veículo, diretamente no radiador, sem qualquer diluição, o produto é pronto para uso.
- A quantidade a ser colocada deve ser de acordo com o manual do veículo.
- Funcione o motor, e se necessário complete o nível do reservatório.

ADITIVO E SOLUÇÃO ARREFECEDORA INORGÂNICA

Aditivo (concentrado)

- Esvazie o sistema.
- Limpe o sistema utilizando o Limpa Radiador e água.
- Adicione o aditivo diluindo na proporção especificada pelo fabricante do veículo, ou dilua em 50% do volume de água desmineralizada até o nível indicado.
- A quantidade a ser colocada deve ser de acordo com o manual do veículo.
- Funcione o motor, e se necessário complete o nível do reservatório.

Informação de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após o uso total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.wurth.com.br/produtos.

Condição de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

Importante

- Verifique o nível da solução semanalmente. Se houver perda excessiva de líquido, verifique possíveis vazamentos e procure um profissional especializado. Faça manutenção preventiva do sistema.

Dados técnicos

Cor	Azul ou Verde
Odor	Característico
pH a 33% em água	10
Ponto de ebulição inicial em faixa de temperatura de ebulição	104°C
Solubilidade em água	completa

Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde Embalagem	Conteúdo	Cor	Utilização	Código
01 unidade	1 litro	Azul	Concentrado	0893 002
	1 litro	Azul	Pronto Uso	0890 104 001
	20 litros	Azul	Pronto Uso	0893 556 25
	200 litros	Azul	Pronto Uso	0893 556 27
	1 litro	Verde	Concentrado	0893 002 1
	1 litro	Verde	Pronto Uso	0893 556 24
	20 litros	Verde	Pronto Uso	0893 556 26
	200 litros	Verde	Pronto Uso	0893 556 28