



Limpeza e Conservação
AVAC
Indústria Automóvel



POLISHINE

DESENGORDURANTE DESINCRUSTANTE,
DESOXIDANTE

Propriedades

Produto líquido, de base aquosa, viscosidade média, cor avermelhada e praticamente inodoro, constituído por uma mistura de constituintes alcalinos, inibidores de corrosão e tensoactivos.

Embalagem (lt)

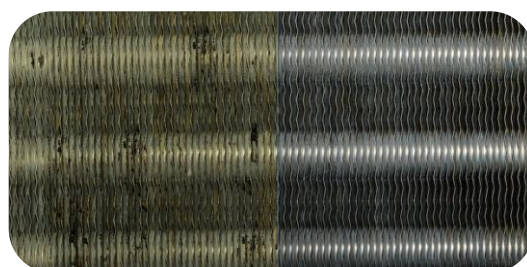
5 – 30

Utilização Recomendada

POLISHINE é um produto desenvolvido para a limpeza das aletas de alumínio em serpentinas de permuta térmica, adequado para o desengorduramento e desoxidação, com vista à maximização da eficiência energética do sistema de arrefecimento.

AVAC: Evaporadores e Condensadores

Indústria Automóvel: Radiadores





Limpeza e Conservação
AVAC
Indústria Automóvel



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Remove gorduras, poeiras, incrustações e a oxidação das aletas de alumínio
- Reduz de forma eficaz as perdas de energia
- Melhora o rendimento do equipamento no processo de transferência de calor
- Elimina a corrosão ácida do alumínio. Permite aumentar o tempo de vida útil dos equipamentos
- Leve libertação de espuma, permitindo a aderência do produto às superfícies verticais
- Fácil de aplicar, não deixando resíduos
- Elimina-se facilmente com água
- Miscível com água permitindo aumentar a sua rentabilidade.

Características Físico-Químicas

| | |
|-------------------------|------------------|
| Estado Físico: | Líquido Vermelho |
| Odor: | Característico |
| pH: | 11,5 ± 0,5 |
| Densidade a 20°: | 1,15 (kg/L) |
| Solubilidade | Total em água |

Os dados acima descritos correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como uma especificação.

APLICAÇÃO

Preparação

1. Diluir somente com água. Agitar gentilmente a solução. A diluição deve ser adequada ao trabalho a efetuar: para sujidade ligeira, dez (10) partes de água para uma (1) de produto; para sujidade moderada, quarenta (5) partes de água para uma (1) de produto; para sujidade difícil, utilizar puro.

Aplicação

1. Pulverizar sobre as aletas e deixar actuar cerca de 3 a 5 minutos após se verificar a formação de espuma.
2. Remover todos os resíduos com água, de preferência pressurizada.
3. Alinhar quaisquer aletas dobradas usando o pente de aletas.

Atenção:

Não deixar POLISHINE secar nas superfícies a tratar.

Compatibilidade com os Materiais

Não aplicar sobre alumínio polido ou anodizado.



Limpeza e Conservação
AVAC
Indústria Automóvel



MANUSEAMENTO

Armazenamento

Conservar no recipiente de origem, bem fechado e em lugar fresco. Guardar fechado à chave fora do alcance das crianças.

Precauções de Segurança

Não misturar com outros produtos. Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente com água corrente e consulte um médico. Usar luvas adequadas e proteção para os olhos/cara.

Atenção

- A utilização apropriada é da responsabilidade do aplicador.
- Certifique-se que está a utilizar as versões mais actuais da Ficha Técnica e da Ficha de Dados de Segurança.
- Apenas para uso profissional. Mantenha afastado das crianças.

Chemzy Portugal Lda.

Parque Empresarial da Jardia - BL
2870-607 Montijo

www.chemzy.pt

Atendimento ao Cliente e Apoio Técnico

212 313 516

Garantia

As indicações dadas nos nossos rótulos, informações, fichas técnicas ou manuais, são resultantes de ensaios laboratoriais, ou de aplicações no terreno, que se revelaram predominantemente significativas nas condições normais de aplicação. Os resultados obtidos em tais condições permitiram-nos definir recomendações gerais, que deverão ser adaptadas aos casos particulares. A nossa responsabilidade fica expressamente circunscrita ao fornecimento de produtos cuidadosamente controlados e à sua aplicação adequada quando sob o nosso controlo.

A encomenda e recepção dos produtos, implica a aceitação da garantia nos termos acima indicados, mesmo quando a nota de encomenda, ou ordem de compra, não o especifique, ou indique o contrário.

Nenhum representante está autorizado a assumir uma garantia suplementar em nosso nome, na sequência da venda dos nossos produtos. Os produtos químicos podem causar ferimentos graves. Antes de utilizar, deve ser consultada a Ficha de Dados de Segurança, e seguir as suas instruções para prevenir acidentes de trabalho.

O comprador deve determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, assumindo o dever de verificação de todos os factores que envolvem a sua aplicação, tais como, as características e acabamento dos materiais/superfícies a tratar, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc.

Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Não assumimos qualquer responsabilidade pelo uso incorrecto dos nossos produtos.

Exclusivamente para uso profissional.

Última revisão 09/20