



Tratamento de Águas
 Indústria Alimentar
 Indústria Farmacêutica
 Indústria Química



CLORETO DE SÓDIO

SAL SECO VACUUM - PASTILHAS

Origem: UE

Processo de Fabrico: Evaporação sob vácuo a partir de salmoura purificada

Aplicação: Recomendado na regeneração de resinas de permuta iónica em sistemas de descalcificação industriais e domésticos.

Conformidade: Cumpre com a norma EN 973 (A) para produtos químicos utilizados em tratamento de água destinado ao consumo humano e Sal regenerador de resinas de permuta iónica.

Características Organolépticas

Aspecto	Limpo e isento de impurezas
Cor	Branca e brilhante
Aroma	Inodor

Características Físico-Químicas

Cloreto de Sódio	> 99,75%
Humidade	0,1% (máximo)
Potássio (K)	< 200 ppm
Magnésio (Mg)	< 200 ppm
Cálcio (Ca)	< 300 ppm
Sulfatos (SO₄)	< 600 ppm
Insolúveis em água	< 300 ppm
Arsénio (As)	< 0,3 mg/kg
Cobre (Cu)	< 2 mg/kg
Chumbo (Pb)	< 1 mg/kg
Cádmio (Cd)	< 0,5 mg/kg
Mercúrio Total (Hg)	< 0,1 mg/kg





Tratamento de Águas
Indústria Alimentar
Indústria Farmacêutica
Indústria Química



MANUSEAMENTO

Armazenamento e Validade

Conservar em local fresco e seco. O produto não possui validade, no entanto, recomenda-se a sua utilização nos 12 meses posteriores à data de fabrico.

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 Jardã - 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