



Manutenção de Pavimentos

**Administração Pública
Comércio e Serviços
Condomínios**



ZYCE

TRATAMENTO ANTI-GELO

Propriedades

ZYCE é um produto sólido em forma de escamas brancas, solúvel em água, que actua por simples contacto com a humidade do ar e do chão. Não apresenta perigo para os animais.

Está especialmente recomendado para descongelamento de passeios, ruas, pátios de colégios, câmaras frigoríficas, etc. Tratamento anti-humidade de lojas, vivendas, adegas, barcos e armazéns. Tratamento contra o pó pistas de ténis, picadeiros de equitação, pátios de colégios, jardins públicos.

Aspecto

Sólido branco em palhetas

Odor

Inodoro

Embalagem (kg)

25 (saco)
1050 (palete)





Manutenção de Pavimentos

Administração Pública
Comércio e Serviços
Condomínios



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Liberta calor em contacto com a humidade
- Elimina rapidamente a neve e superfícies com gelo
- Evita quedas e acidentes
- Não danifica os automóveis
- Não é oxidante
- Não provoca rotura nos pavimentos
- Muito fácil de usar

Este produto cumpre os seguintes requisitos:

Regulamento EU 231/2012

FAO Nutrition Meetings Reports n.º 55B

Food Chemical Codex (FCC), 7ª Edição, 2011

APLICAÇÃO

Tratamento Anti Gelo

ZYCE é um fundente químico capaz de derreter rapidamente o gelo e a neve que cobrem estradas e assegurar a continuidade do tráfego invernal. Ao reagir com a neve e a humidade, passa do estado sólido ao estado líquido desprendendo calor e transmitindo ao gelo as calorias que este necessita para derreter. Esta dissolução é incongelável até - 56.6°C.

Dosificação:

Para um tratamento preventivo: 50 kg por km.

Para neve e gelo: 100 kg por km.

Tratamento Anti-Pó

As propriedades higroscópicas de ZYCE permitem-lhe transformar-se, depois de espalhado sobre a superfície a tratar, numa solução que impede a formação de pó e evita a dessecação do pavimento e a formação de covas.

Dosificação:

Pode aplicar-se directamente em forma de escamas, ainda que no tratamento anti-pó recomendamos, seja diluído numa proporção de 2 kg em 5 litros de água. A proporção aproximada a espalhar é de 0.3 litros/m²

Tratamento Anti Humidade

ZYCE ao absorver a humidade do ambiente, passa do estado sólido ao líquido. Portanto, recomenda-se a colocação do produto num sacode malha fina e pendurá-lo ao alto, devendo colocar-se por baixo um recipiente para recolher o líquido formado.

Dosificação:

Com uma proporção de 100 gr/m³ absorve-se todo o excesso de humidade do ambiente.



Manutenção de Pavimentos

Administração Pública
Comércio e Serviços
Condomínios



MANUSEAMENTO

Precauções na Armazenagem

Armazenar num local fresco e seco, longe de luz solar directa. Manter na embalagem original, bem fechada. Shelf-life: 2 anos em condições de armazenamento normais

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