



Desinfecção Alcalina
Higiene e Limpeza
Utensílios e Superfícies
Edifícios e Instalações



LIXÍVIA

DESINFETANTE CLORADO, BRANQUEADOR,
 ECONÓMICO, BIODEGRADÁVEL

Propriedades

Desinfetante clorado de utilização geral, adequado para a limpeza e desinfecção manual de pavimentos, paredes, sanitários e cozinhas. Ideal na desinfecção de utensílios e instalações domésticas e industriais.

A lixívia causa ampla destruição microbiana, danificando a membrana externa, causando perda de controlo da permeabilidade e eventual lise da célula. Além disso, inibe as enzimas celulares e destrói o DNA.

Aspecto

Líquido Amarelado

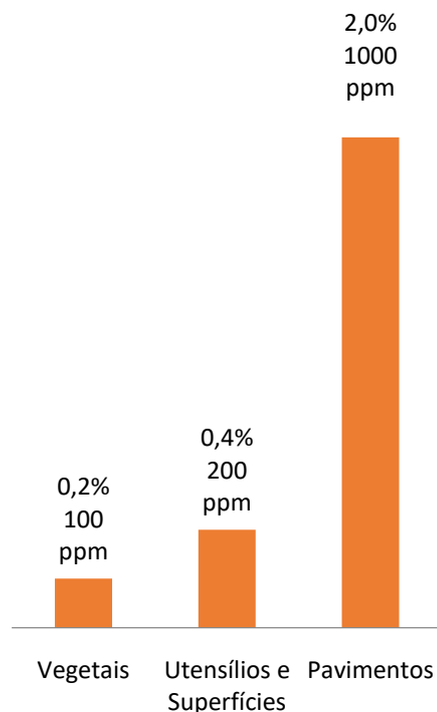
Odor

Cloro

Embalagem (lt)

5 – 210 – 1000

DILUIÇÃO





Desinfecção Alcalina
Higiene e Limpeza
Utensílios e Superfícies
Edifícios e Instalações



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Elevado poder bactericida e fungicida
- Desodorizante
- Não-espumante
- Deixa um aroma característico a cloro
- Branqueador de roupa branca
- Sanitizante de Frutas e Vegetais

Características Físico-Químicas

Solubilidade	Total em água
pH	Alcalino ~12
Densidade a 20°C	1,050-1,070 g/cm ³

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

APLICAÇÃO

Preparação

Diluir somente com água. A diluição deve ser adequada ao trabalho a efetuar: para pavimentos, cinquenta (50) partes de água para uma (1) de produto; para utensílios e superfícies, duzentas e cinquenta (250) partes de água para uma (1) de produto.

Aplicação

Limpeza em geral: Aplicar a solução preparada embebida num pano ou esponja, diretamente sobre as superfícies a limpar. Na limpeza de pavimentos, usar uma esfregona.

Desinfecção de utensílios: Preparar uma solução num recipiente os utensílios a desinfetar, mergulhar durante 15 a 30 minutos.

Compatibilidade com os Materiais

Importante: Não é adequado para ligas de cobre ou ligas leves como o alumínio. Enxaguar abundantemente as superfícies após utilização. É recomendado testar individualmente nos materiais antes da utilização prolongada.



Desinfecção Alcalina
Higiene e Limpeza
Utensílios e Superfícies
Edifícios e Instalações



MANUSEAMENTO

Precauções de Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Irritante para os olhos e pele. Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Após contacto com a pele lavar imediata e abundantemente com água. Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista. Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

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