

Tratamento Biológico Vertical de Sanitários e Destruidor de Odores, Enzimático.

Descrição:

KEMZIME WC é um concentrado de tecnologia impar, que se destina à limpeza na vertical dos vários tipos de incrustações e a destruir odores, sem fazer uso de componentes inflamáveis ou fortemente voláteis, destruindo as moléculas dos maus odores, pelo processo enzimático.

Composição:

KEMZIME WC é um produto biológico extremamente ativo, contendo moléculas encapsuladoras de odores, estirpes de micro-organismos produtores de enzimas (líticas), estabilizantes e conservantes.

Propriedades:

KEMZIME WC é um produto que encapsula as moléculas dos maus odores, eliminando simultaneamente as várias incrustações, evitando desta forma as obstruções de toda a canalização.

KEMZIME WC combate ainda a origem das fermentações bacterianas que originam os maus cheiros, deixando um agradável aroma. A sua aplicação em suportes porosos aumenta o tempo de ação e prolonga o agradável aroma residual.

É completamente biodegradável – 100% biológico. Ambientalmente seguro, não patogénico e de largo espectro de aplicação, dado que baseia o seu modo de ação na modificação dos grupos funcionais das moléculas voláteis dos maus odores. Não mascara cheiros, eliminando-os na sua fonte, purificando desta forma, efectivamente o ar.

Elimina as manchas e as várias incrustações nas superfícies da sua aplicação.

KEMZIME WC não é corrosivo. Não é inflamável. Não é tóxico, nem irritante. Está isento de etiquetagem de acordo com as normas europeias, sendo completamente seguro para o operador. É económico, dado que reduz custos de manutenção evitando limpezas químicas que façam uso de ambientadores dispendiosos que apenas mascaram os maus odores, sem os eliminar, recuperando zonas desvirtuadas pelos maus odores, num espaço curto de tempo.

Campo de Aplicação:

KEMZIME WC é um produto de sofisticada tecnologia e características únicas que permite a eliminação de odores nos camiões de recolha do lixo e contentores do lixo. Excelente na desincrustação, limpeza e eliminação dos maus odores de sanitas, sifões, urinóis, ralos de banheira, bidés, grelhas de escoamento, condutas, etc. em lares de 3ª. Idade, hospitais, centros de saúde, enfermarias, hotéis, restaurantes, bares, discotecas, estações de transportes públicos, ginásios, sanitários públicos, piscinas municipais, aeroportos, parques de campismo, estádios de futebol, colectividades, escolas, câmaras municipais, etc.

Modo de Emprego:

KEMZIME WC emprega-se puro por pulverização diretamente nas superfícies a limpar ou desodorizar. Para utilização nos sifões, bidés, banheiras, poderá verter um pouco do produto e seguidamente colocar uma pequena quantidade de água para potenciar a sua actividade bacteriana.

Recomenda-se sempre um teste para determinar a compatibilidade e os resultados apropriados. **KEMZIME WC** também pode ser utilizado para a lavagem dos pavimentos de instalações sanitárias e balneários, podendo o produto ser diluído até 20 partes de água.

Armazenagem:

Sem cuidados especiais, afastado das fontes de calor ou do sol directo. Manter afastado do alcance das crianças. Agitar antes de usar.

Ficha Técnica: 2312
REV: 1 2013/06/03

Características

Aspeto	Líquido
Cor	Azul opaco
Toxicidade	Nula
Aroma	Lavanda
pH	7,0 – 8,0
Contagem microbiológica*	> 2,0E10 UFC/L (superior a vinte mil milhões por litro)
Erro padrão associado à contagem	30%
Apresentação	Embalagens de 30, 65 e 210L
Aspeto	Líquido

* O protocolo de preparação da amostra e respetiva contagem de esporos está de acordo com o estabelecido em detalhe em **Microscopic Enumeration**, (251-251), **Methods for General and Molecular Bacteriology**, Gerhardt Murray Wood & Krieg, ASM, 1994.

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.