







## **SANIBAC WC**

SANITIZANTE DESODORIZANTE, TRATMENTO DE MATÉRIA ORGÂNICA EM DECOMPOSIÇÃO

## **Propriedades**

Produto líquido, viscoso, de cor azulada, neutro, ligeiramente opaco, odor intenso e residual; formulado à base de emulsionantes, desinfetantes à base de aldeído e fragâncias de elevado poder residual.

# elevado poder residual. Utilização Recomendada

Produto adequado à eliminação de maus cheiros devido à decomposição da matéria orgânica.
Recomendada a sua utilização em casas de banho autossuficientes, utilizadas em transportes públicos, caravanas, estaleiros, vias públicas, etc...

## Embalagem (lt)

1 - 5





#### **Technical Data Sheet**









## TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Garante um funcionamento livre de cheiros
- Mantém um ambiente fresco dentro do cubículo
- Alarga o período entre o esvaziamento
- Reduz a acumulação de gases
- Decompõe os resíduos orgânicos e papel higiénico facilitando o esvaziamento do tanque
- Biodegradável e neutro

## Características Físico-Químicas

Estado Físico: Líquido homogéneo

 Cor:
 Azul

 Odor:
 Floral

 pH:
 7 - 8

**Densidade a 20°:**  $0.97 \pm 0.01 \text{ (kg/L)}$ 

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

## APLICAÇÃO

Após limpeza do depósito da casa de banho, adicionar SANIBAC WC na proporção de 1 L de produto para cerca de 30 a 50 L de água. Sempre que se despeje o depósito efectuar nova adição na mesma proporção. Estima-se um rendimento de modo que a substituição do líquido de depósito seja efectuado de 5 em 5 dias para uma utilização diária de cerca de 20 a 25 pessoas.

## **Produtos Complementares**

**SANILIX** Detergente Clorado Higienizante

**DEOGEX** Agente de Limpeza para Matéria

Orgânica em Decomposição – Repelente de Insectos.



## Casas de Banho Portáteis **Transportes** Construção Civil **Eventos**





## **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

Usar luvas adequadas e protecção para os olhos/cara. Em caso de contacto com os olhos lavar imediata abundantemente em água e chamar um médico. Em caso de acidente ou indisposição consultar imediatamente um médico (se possível mostrar-lhe o rótulo do produto).

## 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 10/20