

1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: Detergente Desinfetante Menta S6.1 – 5L

1.2. Descrição

Detergente desinfetante bactericida perfumado para limpeza de todas as superfícies.

2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

2.1. Declaração de conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 648/2004

| Composição da preparação | % |
|---|-------|
| Tensioativos não iónicos | < 5,0 |
| Tensioativos catiónicos (compostos de amónio quaternário) | < 5,0 |
| Contém perfume. | |

3. ESPECIFICAÇÕES

| Parâmetro | Especificação | Unidades |
|-----------------------------------|----------------------------|----------|
| Aspetto | Líquido transparente verde | --- |
| Odor | Eucalipto e menta | --- |
| Densidade (20°C) | 0,979 – 1,019 | g/ml |
| pH (20°C) | 7,5 – 8,5 | pH |
| Resíduo Seco | 4,5 – 6,5 | % |
| Matéria Activa Catiónica (PM=357) | 2,8 – 3,2 | % |
| Ponto de Turvação | < - 3 | °C |

4. APLICAÇÕES

4.1. Propriedades da preparação

Detergente líquido desinfetante, perfumado e formulado a pH alcalino. Concebido com elevado poder bactericida. Limpa e desodoriza todas as superfícies, eliminando a sujidade, manchas e odores sem riscar. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade final superior a 60%.

4.2. Aplicações e condições de utilização

É especialmente designado para aplicações onde se pretenda uma ação enérgica de limpeza e desinfecção acompanhada de função desodorizante, de modo rápido e em segurança. É adequado para a utilização na desinfecção de todo o tipo de superfícies laváveis, desde que não estejam em contacto direto com alimentos e géneros alimentícios, existentes nas empresas dos setores alimentar e institucional e nas cantinas, casas de banho, balneários, piscinas, clubes desportivos, hotelaria, contentores de lixo, etc. Aplica-se na água de lavagem, 200ml para cada 10 litros de água, ou puro, dependendo do grau de sujidade e do local a desinfetar. O tempo de contacto do detergente com a superfície a desinfetar deve ser de pelo menos 1 minuto. Aconselha-se a pelo menos uma aplicação diária. É adequado para a utilização em empresas dos setores alimentar e institucional. Uso profissional.

5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

5.1. Características de segurança

Classe e categoria de perigo:

Skin Irrit. 2; Eye Irrit. 2; Aquatic Acute 1

Pictograma:



| | |
|-----------------------------|--|
| Palavra-Sinal: | Perigo |
| Advertências de Perigo: | H315 – Provoca irritação cutânea. H319 – Provoca irritação ocular grave. H400 – Muito tóxico para os organismos aquáticos. |
| Recomendações de Prudência: | P280 – Usar luvas de protecção e protecção ocular. P337+P313 – Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. P273 – Evitar a libertação para o ambiente. P391 – Recolher o produto derramado. |

5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: **808 250 143**.

5.3. Protecção ambiental

Não deitar a embalagem depois de usada para o meio ambiente.

6. CARACTERÍSTICAS DE VENDA

Este produto é vendido em unidades de 5, 10, 25 e 65 litros rotulado de acordo com a legislação aplicável.

7. OUTRAS INFORMAÇÕES

A presente informação desta ficha baseia-se nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, pelo que não pretende constituir uma garantia, uma vez que as operações com a preparação não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Higi-Alcanede, Lda., qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de preparações químicas, devendo a preparação ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

Mudanças relevantes desde a última versão: Ponto 5

