



## FICHA TÉCNICA

# Dull Germ H

Desinfetante de uso hospitalar para superfícies fixas e artigos críticos e não-críticos.

### CARACTERÍSTICAS:

DULL GERM H é um desinfetante à base de cloreto de benzalcônio de 5ª geração, concentrado, de baixa toxicidade, desenvolvido para limpeza e desinfecção de superfícies fixas e móveis da área de saúde. Eficaz na redução do número de microrganismos e classificado como um desinfetante seguro, por possuir baixíssima toxicidade e também pelo seu efeito microbicida rápido, de fácil manipulação e aplicação. Destroi as proteínas dos microrganismos, com ação direta na membrana plasmática bacteriana, inibindo a síntese vital para sua sobrevivência. Tem amplo espectro de ação contra bactérias gram-positivas e gram-negativas na forma vegetativa e leveduras. Devido à qualidade como detergente catiônico tem excelente atividade desodorizante e de limpeza. Concentrado, permite altas diluições, mantendo a qualidade e rendimento, com excelente custo-benefício, reduz os volumes de transporte e armazenamento.

### INFORMAÇÕES BACTERIOLÓGICAS:

- **Salmonella choleraesius (ATCC 10708) 95% cepas eliminadas**
- **Staphylococcus aureus (ATCC 6538) 95% cepas eliminadas**
- **Pseudomonas aeruginosa (ATCC 15442) 95% cepas eliminadas**
- **Escherichia coli (ATCC 11229) 95% cepas eliminadas**

**Concentração - 1:20/tempo contato: 10 minutos**

### INDICAÇÃO DE USO:

DULL GERM H é indicado para atender áreas de assistência à saúde como: Clínicas Médicas, Odontológicas, Consultórios, Ambulatórios e Hospitais para utilização em equipamentos, bancadas, mesas, macas, mobiliário hospitalar, colchões, bandejas de medicação, maçanetas, telefones, pias, ralos, vasos sanitários, cestos de lixo e equipamentos.

### DOSAGEM E APLICAÇÃO:

**Para limpeza e higienização:** preparar uma solução de 0,5% de DULL GERM H em água (1:200 V/V);

**Para desinfecção de superfícies fixas:** Aplicação direta ou uma solução de 5,0% de DULL GERM H em água (1:20 V/V) deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar se necessário.

**Para desinfecção de artigos críticos e não críticos:** Lavar, enxaguar e secar os artigos. Imergir os artigos em uma solução de 5,0% de DULL GERM H em água (1:20 V/V) deixando em contato por 10 minutos. Enxaguar e secar os artigos.



## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

**Aspecto:** Líquido Límpido

**Odor:** Característico

**Cor:** Verde

**pH (solução a 1%):** 5 a 7

**pH (solução a 10%):** 6,5 a 7

**pH (puro):** 5 a 7

**Densidade (25°C):** 0,98 - 1,02 g/cm<sup>3</sup>

**Principio ativo catiônico:** 7,5%

**DL 50 do produto:** 3.781 mg/kg

**Solubilidade:** Solúvel em água

## COMPOSIÇÃO:

Cloreto de alquildimetil amônio, corante e veículo - Princípio: Cloreto de alquildimetil amônio 6,0 % p/p.

## EMBALAGEM:

- Caixa com 4 bujões de PEAD contendo 5L cada;
- Bombona de PEAD contendo 20L;
- Bombona de PEAD contendo 50L.

## ARMAZENAGEM:

MANTER EM LOCAL SECO E AREJADO PROTEGIDO DA LUZ E CALOR.

## PRODUTO SANEANTE REGISTRADO NA ANVISA:

REGISTRADO NO MS N° 36351007.  
AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO  
3.06.351-6

## DADOS COMERCIAIS:

- NCM: 3808.99.19

## PRECAUÇÕES:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não reaproveitar a embalagem. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque bem as mãos. Evite contato com os olhos ou a pele. Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave imediatamente com água em abundância. Evite a inalação ou aspiração. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações. (0800-148110) ou um médico, levando o rótulo do produto. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (0800-148110) ou um médico, levando o rótulo do produto. Mantenha o produto na sua embalagem original fechada em local seco e arejado. Não dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

ED. 04 - 14/07/2023

