

Diversey™



# Germatol Desinfectante

## Detergente para sanitários

### Descrição

Germatol Desinfectante contém uma seleção de tensoativos especiais que lhe dão um grande poder humectante e um elevado poder de limpeza e desinfecção. O produto contém também solventes que ajudam a eliminar a sujidade gordurosa, deixando a superfície limpa e sem resíduos. O produto é indicado para todo o tipo de superfícies laváveis, nomeadamente hospitais, colégios, escolas, vestiários, lares de idosos e restaurantes.

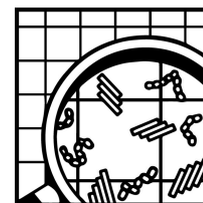
### Benefícios

- Limpeza segura, higiene total
- Indicado para hospitais, colégios, escolas, vestiários e lares

### Instruções de utilização

Para o máximo poder desinfetante:

- Diluir Germatol Desinfectante à concentração de 2,5 % a 15 % num balde de água
- Lavar como habitualmente
- Enxaguar



\*Os níveis de dosagem foram estabelecidos para condições ideais de utilização, pelo que poderão variar de acordo com a situação de cada cliente (dureza da água, nível de sujidade, procedimentos). Para informação mais detalhada, consulte, por favor, o seu representante Diversey.

The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a dark blue oval shape with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

# Germatol Desinfectante

## Dados Técnicos

Aspeto:	Líquido azul, viscoso
Odor:	Mentolado
pH (puro):	9
Densidade relativa (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	1.00

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

## Segurança na armazenagem e manuseamento

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) – <https://sds.diversey.com>. Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas.

Apenas para uso profissional / especialistas.

## Dados microbiológicos

Eficácia bactericida, de acordo com a Norma europeia EN1040 a uma diluição de 2,5 %, para as estirpes *Pseudomonas aeruginosa*, e *Staphylococcus aureus*, a 20 °C, com tempo de contacto de 5 minutos. Eficácia bactericida, de acordo com a Norma Europeia EN13697, a uma diluição de 15 %, para as estirpes *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* e *Enterococcus hirae* em águas duras (300 ppm de CaCO<sub>3</sub>) e condições limpas (0,3 % albumina de bovino), a 20 °C, com tempo de contacto de 5 minutos.

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

© 2022 Diversey, Inc. Todos os direitos reservados. 13/01/2022 pt-PT (K00234)