



# SURE Cleaner Disinfectant DVM

## Detergente desinfetante concentrado em bolsa

### Descrição

SURE Cleaner Disinfectant faz parte de uma gama única de produtos de limpeza profissional, à base de plantas, 100% biodegradáveis, para todas as necessidades de limpeza diária. SURE Cleaner Disinfectant é um detergente desinfetante concentrado, em bolsa, para a limpeza e desinfecção de todas as superfícies em áreas alimentares. Para um doseamento correto SURE Cleaner Disinfectant deve ser utilizado com o doseador Divermite da Diversey.

### Propriedades

- Indicado para limpeza e desinfecção de várias superfícies resistentes à água em áreas alimentares, eficaz em águas de qualquer dureza.
- Sem perfume nem corante, fragância natural presente devido aos ingredientes à base de plantas
- Contém ingredientes à base de plantas a partir de fontes renováveis
- 100% biodegradável e decomposto por processos naturais
- Não é classificado como perigoso para o ambiente e, quando usado à concentração recomendada, não apresenta advertências de segurança para o utilizador

### Benefícios

- Muito eficaz contra uma vasta gama de microrganismos, ajuda a melhorar a higiene e a segurança
- Atividade bactericida e leveduricida
- Dosagem controlada através do sistema Divermite da Diversey
- Impacto ambiental reduzido

### Instruções de utilização

SURE Cleaner Disinfectant está disponível em bolsas flexíveis de 1,5 L concebidas para encaixar no sistema de doseamento Divermite da Diversey.

Método de spray:

1. Encher a garrafa pulverizadora de 750 ml com água e adicionar 1 dose (12 ml) de SURE Cleaner Disinfectant.
2. Retirar os resíduos antes de aplicar o produto.
3. Pulverizar a superfície com a solução e limpar com um pano ou escova.
4. Deixar atuar 5 minutos.
5. Lavar abundantemente com água limpa e deixar secar ao ar.

Método de balde:

1. Encher meio balde (3,5 L) com água morna e adicionar 3 doses (3 x 12 ml) de SURE Cleaner Disinfectant (concentração de 1%).
2. Retirar os resíduos antes de aplicar o produto.
3. Aplicar a solução e limpar com um pano ou escova.
4. Deixar atuar 5 minutos.
5. Lavar abundantemente com água limpa e deixar secar ao ar.

### Dados Técnicos

Aspeto: líquido amarelo pálido

pH (puro): 2

Densidade relativa (20°C): 1.08

Viscosidade (mPa.s; 25°C): ≈ 50

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





# SURE Cleaner Disinfectant DVM

## 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.

Leia sempre o rótulo e as informações do produto antes de os usar e siga as regulamentações e recomendações locais.

## Compatibilidade do produto

Segundo as recomendações de utilização, SURE Cleaner Disinfectant é adequado para uso em todos os materiais resistentes à água habitualmente encontrados em cozinhas

## Dados microbiológicos

SURE Cleaner Disinfectant cumpre as normas europeias para atividades bactericidas e leveduricidas com tempo de contacto de 5 minutos.

SURE Cleaner Disinfectant cumpre a Norma Europeia EN1276 (bactérias) a uma diluição de 1%, em condições sujas com tempo de contacto de 5 minutos.

SURE Cleaner Disinfectant cumpre a Norma Europeia EN1276 (bactérias) a uma diluição de 1%, em condições limpas com tempo de contacto de 30 segundos.

SURE Cleaner Disinfectant cumpre a Norma Europeia EN13697 (bactérias e leveduras) a uma diluição de 1%, em condições sujas com tempo de contacto de 5 minutos.

SURE Cleaner Disinfectant cumpre a Norma Europeia EN1650 (leveduras) a uma diluição de 1%, em condições sujas com tempo de contacto de 5 minutos.

Registo EU 0029485 - 0001 1-1

## Informação ecológica

\*A fórmula de SURE Cleaner Disinfectant é 100% biodegradável, de acordo com os critérios da OECD 301B

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

© 2025 Diversey, Inc. All Rights Reserved. Rev.15/04/2025 pt-PT (K00167)