



Oxivir Sporicide CE

Detergente desinfetante para dispositivos médicos não-invasivos

Descrição

Diversey Oxivir Sporicide CE é um detergente desinfetante que limpa e desinfeta num único passo, pronto a usar, eficaz contra *Clostridium difficile*. Com uma formulação à base de Peróxido de Hidrogénio Acelerado (AHP), patenteado pela Diversey, Oxivir Sporicide CE pode ser usado em dispositivos médicos não invasivos.

Propriedades

- Eficaz contra *C. difficile* em 5 minutos
- Esporocida, Bactericida, Virucida, Leveduricida e Fungicida
- Poder de limpeza efetivo
- Isento de perfume
- Os agentes ativos decompõem-se em água e oxigénio - Não deixa resíduos na superfície
- Não contém cloro nem álcool

Benefícios

- Excelente resposta a surtos de *C. difficile*
- Ampla eficácia contra todas as outras classes de agentes patogénicos, proporciona um elevado nível de proteção dos pacientes
- Tempos de contacto reduzidos, assegura uma desinfeção eficaz
- Não provoca irritação respiratória
- Adequado para usar em zonas de elevado risco, como áreas hospitalares, incluindo UCI, UCIN, enfermarias e quartos de isolamento
- Pulverizador permite aplicação eficiente
- Pulverizador de espuma permite uma aplicação eficiente.

Instruções de utilização

1. Remover a sujidade do dispositivo médico com um pano húmido.
2. Aplicar pulverizando um pano limpo ou diretamente no dispositivo, assegurando que o dispositivo médico fica completamente humedecido.
3. Deixar atuar o tempo contacto necessário.
4. Deixar secar ao ar ou enxaguar para remover qualquer resíduo de produto.

Dados Técnicos

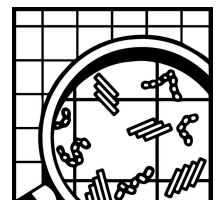
Aspetto:	Líquido límpido incolor
Odor:	Característico
pH (puro):	~ 3
pH (em uso):	~ 3
Densidade relativa (20°C):	1.03265
Validade:	720 dias
Concentração:	Peróxido Hidrogénio 7%

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

CE 0044



Diversey Europe
Operations B.V.
Maarssebroekse Dijk 2,
3542 DN Utrecht,
The Netherlands





Oxivir Sporicide CE

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>. Manusear de acordo com as boas práticas de higiene e segurança industrial. Manter afastado de alimentos, bebidas e rações para animais. Não misturar com outros produtos, exceto se aconselhado pela Diversey. Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas. O produto não está destinado a ser reutilizado. Apenas para uso profissional / especialistas.

Atenção

Não reutilizar. Não se destina a ser utilizado em dispositivos médicos invasivos. O produto não se destina a ser utilizado na pele humana. Reage com substâncias oxidáveis. Não misturar com outros produtos. Não utilizar água quente. Não utilizar em superfícies sensíveis à água ou aos ácidos. Não utilizar em superfícies como alumínio, latão, cobre, ferro, zinco, PVC ou couro/pele. Não deve ser utilizado em dialisadores e tubos de diálise e instrumentos críticos (cirúrgicos) que penetrem nos tecidos ou invadam a corrente sanguínea. Não se destina a ser utilizado em instrumentos semi-críticos que entram em contacto direto com membranas mucosas intactas e que devem ser desinfectados a um nível elevado. Retirar imediatamente todo o vestuário contaminado. Utilizar equipamento de proteção individual conforme necessário. Utilizar apenas com ventilação adequada. Advertências de perigo: Provoca irritação cutânea e ocular grave.

Em caso de qualquer incidente grave relacionado com a utilização do Oxivir Sporicide CE, o utilizador deve comunicá-lo à Diversey Europe Operations BV e à autoridade competente do Estado-Membro em que o utilizador e/ou o doente está estabelecido.

Equipamento de proteção pessoal

Proteção dos olhos/cara: o uso de óculos de segurança é recomendado nos casos em que o manuseamento de produto envolva o risco de salpicos (EN 16321).

Proteção das mãos: Contacto repetido ou prolongado: Luvas de proteção, resistentes aos químicos (EN 374).

Proteção do corpo: Em condições normais de utilização não são necessárias medidas especiais.

Proteção respiratória: Em condições normais de utilização não são necessárias medidas especiais.

Compatibilidade do produto

Importante: Oxivir Sporicide CE é adequado para usar em superfícies de Inox, Plástico, Borracha e Vinil. Não é recomendada a sua utilização em materiais não mencionados acima.

Dados microbiológicos

Eficácia	Norma EN	Condições	Tempo de contacto
Bactericida	EN13727 e EN16615	Sujo	1 min
Leveduricida	EN13624 e EN16615	Sujo	1 min
Virucida	EN14476	Sujo	1 min
Fungicida	EN13624 e EN16615	Sujo	7 min
Mycobactericida	EN14348	Sujo	10 min
Esporicida (C.difficile)	EN17126	Sujo	5 min

Informação ecológica

Os tensoativos usados neste produto são biodegradáveis de acordo com os requisitos estabelecidos pelo Regulamento da UE EC648/2004, relativo aos detergentes.

www.diversey.com

© 2025 Diversey, Inc. All Rights Reserved. Rev.29/01/2025 pt-PT (K00403)