



Oxivir Sporicide CE

Detergente desinfectante para instrumental médico no invasivo

Descripción

Diversey Oxivir Sporicide CE es un detergente desinfectante listo para usar en un solo paso efectivo, entre otros, frente a *Clostridium difficile*. Basado en la formulación de Peróxido de Hidrógenos Acelerado patentado por Diversey, el Oxivir Sporicide CE se puede usar en instrumental médico no invasivo.

Propiedades

- Efectivo frente a **C. difficile** en 5 minutos
- Esporicida, Bactericida, Virucida, Levuricida y Fungicida
- Limpiador eficaz
- Sin perfume
- Se descompone en agua y oxígeno - No deja residuos activos tras su aplicación
- No contiene cloro o alcohol

Beneficios

- Excelente respuesta frente a brotes de **C difficile**
- Amplia eficacia frente a todas las otras clases de patógenos, proporcionando un alto nivel de protección en los pacientes.
- Tiempos reducidos de contacto que garantizan la eficacia del desinfectante.
- No produce irritación de las vías respiratorias.
- Adecuado para uso en áreas de alto riesgo en el cuidado de la salud, incluidos quirófanos, UCIs, UVIs y todo tipo de habitaciones de pacientes.
- Su botella con cabezal espumante permite una aplicación eficiente.

Modo de empleo

1. Elimine la contaminación de la superficie del instrumental médico con un paño húmedo.
2. Aplique la solución con un paño limpio o aplicar directamente sobre la superficie del instrumental médico.
3. Asegúrese de que la superficie del instrumental médico esté completamente mojada.
4. Espere el tiempo necesario de contacto.
5. Después de esperar el tiempo de contacto, enjuague para evitar cualquier residuo del producto.

Información técnica

Apariencia:	Líquido transparente incoloro
Olor:	Característico
pH (producto puro):	~ 3
pH (en uso):	~ 3
Densidad Relativa (20°C):	1.03265
Caducidad:	720 días
Concentración:	Peróxido de Hidrógeno 7%

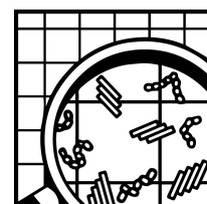
Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diversey.com. Manipular siguiendo buenas prácticas de seguridad e higiene industrial. Mantener alejado de alimentos, bebidas y alimentos para animales. No mezclar con otros productos a menos que Diversey lo aconseje. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. El producto no está destinado a ser reutilizado. Restringido a usos profesionales. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.



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





Oxivir Sporicide CE

Atención

No reutilizar. No debe utilizarse en instrumental médico invasivo. El producto no está destinado al uso en la piel humana. Reacciona con sustancias oxidables.

No mezclar con otros productos. No utilizar agua caliente. No utilizar en superficies sensibles al agua o a los ácidos. No utilizar en superficies como aluminio, latón, cobre, hierro, zinc, PVC y cuero. No debe utilizarse en dializadores y tubos de diálisis ni en instrumentos críticos (quirúrgicos) que penetren en los tejidos o invadan el torrente sanguíneo. No es para uso en instrumentos semicríticos que entran en contacto directo con membranas mucosas intactas y deben ser desinfectados a un alto nivel. Quitarse inmediatamente toda la ropa contaminada. Utilizar el equipo de protección individual necesario. Utilizar sólo con ventilación adecuada.

Advertencias. Indicaciones de peligro: Provoca irritación cutánea e irritación ocular grave.

En caso de cualquier incidente grave relacionado con el uso de Oxivir Sporicide CE, el usuario debe comunicarlo a Diversey Europe Operations BV y a la autoridad competente del Estado miembro en el que esté establecido el usuario y/o paciente.

Equipo de protección personal

Protección de los ojos / la cara: Normalmente no se requieren gafas de seguridad. Sin embargo, se recomienda su uso si existe la posibilidad de salpicaduras en la manipulación del producto (EN 16321 / EN 166).

Protección para las manos: Enjuagar y secar las manos después de uso. Para usos prolongados puede ser necesaria protección de la piel. Contacto repetido o prolongado: Guantes protectores resistentes a productos químicos (EN 374).

Protección del cuerpo: No se requieren medidas especiales en condiciones normales de uso.

Protección respiratoria: Normalmente no se requiere protección respiratoria. Sin embargo, debe evitarse la inhalación de vapor, spray, gas o aerosoles

Compatibilidad del producto

Importante: Oxivir Sporicide CE es adecuado para su uso en superficies tales como acero inoxidable, plástico, caucho y vinilo. No se recomiendan usos distintos de los identificados.

Información microbiológica

Eficacia	Norma	Condiciones	Tiempo de contacto
Bactericida	EN13727 y EN16615	Sucias	1 min
Levuricida	EN13624 y EN16615	Sucias	1 min
Virucida	EN14476	Sucias	1 min
Fungicida	EN13624 y EN16615	Sucias	7 min
Mycobactericida	EN14348	Sucias	10 min
Esporicida	EN17126	Sucias	5 min

Información medioambiental

Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables, conforme a los requisitos descritos en EU Detergent Regulation, EC 648/2004.

www.diversey.com

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