

Desinfectante de alto nivel para dispositivos médicos y material termo-sensible.

1. Indicaciones

Opaster es una solución desinfectante de alto nivel para la desinfección de dispositivos médicos, de instrumental quirúrgico, de material de endoscopia y material termo-sensible. Solución bactericida, fungicida, micobactericida, virucida en 5 minutos, y esporicida en 30 minutos.

2. Propiedades microbiológicas

Solución lista para usar bactericida en 5 min (EN 13727, EN 14561), fungicida en 5 min (EN 13624, EN 14562), micobactericida en 5 min (EN 14563), esporicida en 30 min (EN 13704), virucida en 5 min (EN 14476+A1) y activo sobre HIV-1, PRV (virus modelo HBV), BVDV (virus modelo HCV), herpesvirus.

3. Modo de empleo

Producto listo para ser utilizado y de uso profesional. No diluir. Limpiar y enjuagar abundantemente el dispositivo médico antes de sumergirlo en OPASTER. Cubrir la bandeja y dejar un tiempo de contacto de 5 minutos para bacterias, levaduras, hongos, virus y micobacterias, y 30 minutos para esporas de bacterias. No añadir ningún producto a OPASTER.

Enjuagar abundantemente con agua estéril o filtrada tras el remojo.

Conservación máxima del baño de remojo: 14 días.

Utilizar las tiras de control dadas para validar la actividad de la solución desinfectante.

4. Composición

100 g de solución contienen: 0,55 g de ortoformaldehído (OPA), tampón, colorante y perfume.

5. Propiedades físico-químicas

- Aspecto: Solución azul claro
- pH a +20°C : 7,00 - 8,00
- Densidad: Aproximadamente 1,000

6. Precauciones de uso

Contiene formaldehído. Puede provocar una reacción alérgica. Úsenle guantes adecuados. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Manténgase fuera del alcance de los niños. No reutilizar el empaque. No desechar directamente el producto en el medio ambiente. Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. Almacenamiento: de +5° C a +30° C.

Posibles contraindicaciones

Trazas residuales causadas por un mal enjuague del dispositivo médico pueden provocar reacciones de tipo alérgico. La literatura describe reacciones de tipo anafiláctico en pacientes que padecen cáncer de vejiga y que se hayan sometido a cistoscopias repetidas.

Otras informaciones

- Periodo de validez: antes de la apertura del acondicionamiento: 36 meses
- Conservar el embalaje bien cerrado alejado de la luz y del calor (entre +5°C y +30°C).
- Estudio de compatibilidad disponible bajo petición.

7. Acondicionamientos

Seq.	Acondicionamiento primario	Acondicionamiento secundario	Código
1	Bidón de 5L	Cartón de 2 bidones	FA100023
	Bote de 50 tiras de control		FA100025



Insumos Para Esterilización

Av. Lope de Vega 1252 - (1407) C.A.B.A.
0114648-2261 15/3209-0808
www.ipeinsumos.com.ar ventas@ipeinsumos.com.ar

INFORMACIONES RESERVADAS A LOS PROFESIONALES DE LA SALUD

Fecha de emisión / 08/01/03 - Fecha de revisión : 13/03/2013
Edición N°3 - Código interno PF311- Versión traducida : E1PT 2009.09