

FICHA TÉCNICA

DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL

LINEA MULTIPROPÓSITO

DinMed

Comercializador: DinMed S.A.S
Fabricante: Laboratorio Orgánica Biotech S.A.S
Registro Sanitario: 2021DM-0024612
Fecha de vencimiento registro sanitario: 22/11/2031
Riesgo: IIA
Vida útil: 24 meses.
Presentación: 2000 ml.



Descripción:

Es una solución desinfectante de alto nivel lista para usar (RTU), en todo tipo de instrumentos, incluidos los termosensibles, en odontologías, veterinarias, centros estéticos y otros establecimientos que requieran desinfección de alto nivel, no requiere de activación, la solución dura hasta 21 días, no contiene vapores peligrosos, no es corrosivo, es 100% ecológico, no necesita inactivarse y puede ser desechado directamente en drenajes y cañerías.

Composición:

Solución desinfectante lista para usar (RTU), a base de amonios cuaternarios de quinta generación y ácido peracético.

Indicaciones:

Desinfección de instrumental y equipos médicos semicrítico no autoclavable en centros odontológicos, veterinarios y estéticos.

Espectro de acción:

Bacterias: Mycobacterium tuberculosis var, Staphylococcus aureus, Salmonella Choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Enterobacter Aerogenes, Enterococcus faecales, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae, Salmonella paratyphi, Serratia marcescens, Shigella dysenteriae, Streptococcus pyogenes.

Hongos: Aspergillus niger, Candida albicans, Trichophyton mentagrophytes.

Esporas: Bacillus subtilis, Clostridium sporogenes, Clostridium tetani, Clostridium difficile.

Virus: Hepatitis A, Herpes Simplex, VIH, Influenza A2, Poliovirus tipo 2, Rinovirus tipo 39, Rotavirus.

FICHA TÉCNICA

DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL

LINEA MULTIPROPÓSITO

DinMed

Modo de uso:

Descontamine previamente los instrumentos a desinfectar con detergente multienzimático desinfectante, lave, enjuague y seque muy bien antes de realizar la inmersión en el desinfectante de alto nivel.

La estabilidad del producto después de abierto será de 21 días, vierta el producto en una cubeta limpia con tapa, marque la fecha de inicio de uso del producto, **no diluya con agua.**

Sumerja los instrumentos a desinfectar verificando que queden totalmente cubiertos por el producto, deje actuar por un tiempo mínimo de **20 minutos a 40 minutos.**

Para garantizar una adecuada técnica aséptica, use guantes estériles para retirar los instrumentos de la solución, enjuague con abundante agua estéril y seque con compresas o gasas estériles.

Nota: la inadecuada descontaminación previa de los dispositivos a desinfectar afectará la efectividad del desinfectante de alto nivel.

Chequeo de actividad biocida:

Para garantizar la efectividad del proceso de desinfección de alto nivel utilice tiras de verificación de actividad siempre antes de usar el producto después del primer uso, consulte con su representante comercial para la compra de estas.

Durante el transcurso de los 21 días de utilización verifique con las tirillas indicadoras que cambien de amarillo a verde, en caso de que la tirilla no cambie de color se debe descartar la solución y reemplazar por una nueva.



Indicador para chequeo de actividad esporicida.
Verifique semanalmente que la tirilla de prueba
marque el color verde aguamarina.



Descarte:

A los 21 días deseche la solución por los drenajes o sifones.

Compatibilidad de materiales:

Contiene un poderoso antioxidante para no dañar el instrumental, y es compatible con los siguientes materiales: acero, cromo vanadio, cromo plata, aluminio anodizado, cobre, titanio, bronce, teflón, poliéster, policarbonato, nylon, neopreno, caucho, silicona, poliuretano.

FICHA TÉCNICA

DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL

LINEA MULTIPROPÓSITO

DinMed

Condiciones de transporte:

Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar golpes.

El transporte de este producto no implica ningún riesgo alguno para la salud de las personas.

Condiciones de almacenamiento:

- Temperatura en un rango de 10-30°C.
- Humedad relativa entre 30-70 %.

Almacenarse protegido de exposición a la luz solar (iluminación artificial preferiblemente).

Precauciones:

Utilizar los elementos de protección personal como gafas, guantes y tapabocas. Este producto por su naturaleza puede causar reacciones alérgicas, se debe usar los EPP.

No requiere mascarillas de protección, no genera vapores.

No mancha la ropa ni las superficies donde se utiliza.

Para más información consultar la FDS.

Nota: El inadecuado cumplimiento de los parámetros de conservación del producto puede afectar el funcionamiento.

No utilizar el producto después de su fecha de vencimiento.

Mantenga el recipiente cerrado.

