

FICHA TÉCNICA

MEDIZYME FOAM

LINEA HOSPITALARIA



Comercializador: DinMed S.A.S

Fabricante: Laboratorio Orgánica Biotech S.A.S

Registro Sanitario: 2021DM-0024614

Fecha de vencimiento del registro sanitario: 22/11/2031

Clasificación de riesgo: IIA

Vida útil: 24 meses.

Presentación: 1 L con aplicador espumador.

Descripción genérica: Detergente multienzimático desinfectante de 6 enzimas con aplicador espumador.



Descripción:

Es un detergente multienzimático con aplicador espumador para la fase de prelavado, que posee propiedades germicidas, su acción previene el secado y la adhesión de materia orgánica y fluidos en los instrumentos quirúrgicos y dispositivos médicos, facilitando el transporte seguro de estos. Contiene inhibidores de corrosión para evitar oxidación y picado en el instrumental, previene la formación de biofilm, no afecta los materiales de plástico o caucho, sus múltiples enzimas rompen proteínas, grasa, y carbohidratos en instrumentos previniendo que se alarguen los tiempos en el lavado.

Mecanismo de acción:

Los detergentes catiónicos y no iónicos rompen las membranas grasas que recubren los virus y bacterias, exponiéndolos a la acción desinfectante de los componentes y eliminando la función citoplasmática de la membrana celular.

Enzimas:

- **PROTEASA:** eliminación de sangre y proteínas.
- **LIPASA:** eliminación de residuos de grasas corporales.
- **AMILASA:** reducción de almidones y azúcares.
- **CELULASA:** Eliminación de residuos celulósicos como gasas y papel que se adhieren al instrumental.
- **BETAGLUCANASA:** Elimina el biofilm de origen gomoso que forma películas amarillas en instrumentos.
- **URICASA:** Elimina malos olores por descomposición de la materia orgánica.

PH: 7,0 ± 9,0

FICHA TÉCNICA

MEDIZYME FOAM

LINEA HOSPITALARIA



Actividad bactericida gram+ gram - :

Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae, Salmonella shottmuelleri, Salmonella choleraesuis, Streptococcus salvarious, Brevibacterium ammoniagenes, Streptococcus faecalis, Shigella dysenteriae, Enterobacter aerogenes, Staphylococcus aureus.

Indicaciones:

MEDIZYME FOAM está diseñado para instrumental quirúrgico y dispositivos médicos.

Modo de uso:

Después del uso de del instrumental y dispositivos médicos, esparza directamente de forma homogénea sobre estos, evitando que la materia orgánica y fluidos se adhieran.

Enjuague el instrumental y/o dispositivos médicos y ejecute el proceso de lavado.

Se recomienda que no deben pasar más de dos (2) horas entre el uso y el lavado.

Descarte:

Es 100 % ecológico y biodegradable, no necesita inactivarse y puede ser desechado directamente en drenajes y cañerías.

Precauciones:

Utilizar los elementos de protección personal como gafas, guantes y tapabocas.
No diluir ni mezclar con otros productos.

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).

No cumplir estas condiciones podrá afectar alterar el funcionamiento.

FICHA TÉCNICA
MEDIZYME FOAM
LINEA HOSPITALARIA

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.

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.

