

FICHA TÉCNICA

CITRILUB SPRAY

LINEA HOSPITALARIA

The logo for DinMed, featuring the brand name in a bold, sans-serif font. The 'D' is a dark teal color, while the 'inMed' is a lighter teal. Above the 'i' in 'Med', there is a stylized graphic of a person's head and shoulders in a light teal color.

Comercializador: DinMed S.A.S

Fabricante: Laboratorio Orgánica Biotech S.A.S

Registro Sanitario: No requiere 2024014069.

Fecha de vencimiento del registro sanitario: N/A

Clasificación de riesgo: N/A

Vida útil: 24 meses.

Presentación: Spray X 350 ml con aspersor.

Descripción genérica: Lubricante e inhibidor de corrosión.



Descripción:

Es un lubricante e inhibidor de corrosión de origen natural, especialmente diseñado para el cuidado y mantenimiento de instrumental médico quirúrgico, motores quirúrgicos, lavadoras mecánicas, automáticas, autoclaves y toda clase de equipos que tengan materiales blandos y acero inoxidable.

CITRILUB SPRAY es un producto 100% natural, ya que está fabricado con terpenos de naranja valenciana la cual provee un rico aceite totalmente biodegradable y no dañino al medio ambiente.

Compatibilidad:

Es compatible con todos los dispositivos médicos y piezas de mano.

Descarte:

Es un producto 100% biodegradable y puede ser dispuesto como residuo ordinario.

Indicaciones:

Se puede utilizar en toda clase de equipamiento hospitalario y médico quirúrgico, tales como instrumental quirúrgico, piezas de mano, micromotores, máquinas de lavado mecánicas y automáticas, autoclaves, entre otros, también puede utilizarse en materiales plásticos o metálicos.

Este producto no daña los materiales, ni deja residuos grasos, es ideal para brillar superficies metálicas y protegerlas de la corrosión y el óxido.

Precauciones:

No debe ser ingerido.

Producto de uso institucional.

Utilizar los elementos de protección personal como gafas, guantes y tapabocas.

FICHA TÉCNICA

CITRILUB SPRAY

LINEA HOSPITALARIA



DinMed

Modo de uso:

Debe usarse en la etapa siguiente al proceso de lavado y secado de las piezas o superficies que se deseen lubricar.

Aplicar puro con el spray sobre la pieza o superficie a lubricar, la cual debe estar previamente limpia y seca; accionar la articulación o mecanismo de la pieza para garantizar la absorción del producto y secar el exceso con paño o toalla de papel.

No requiere enjuague y es compatible con todos los métodos de esterilización.

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).

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.

No diluir ni mezclar con otros productos.

