

NORMOBIOT INSTRUMENTAL

Indicaciones:

Desinfección de la instrumentación termosensible.

Características principales del producto:

- Producto listo para el empleo.
- Solución al 2% de Glutaraldehído tamponada a pH6.
- Amplia compatibilidad con todo tipo de materiales.
- Actividad bactericida, fungicida y virucida en 10 min.
- Utilizable hasta 30 días (Controlar el nivel de glutaraldehído con las tiras de prueba de NORMOBIOT INSTRUMENTAL)
- Solución de color verde.
- Producto no clasificado como peligroso para el medio ambiente.
- Sin sustancias CMR*, EDTA, NTA

**Substancias cancerígenas, mutágenas o tóxicas para la reproducción.*

Composición:

Solución de glutaraldehído (2%) tamponada de pH 6, en presencia de un catalizador de efecto de superficie, colorante y excipientes.

Propiedades microbiológicas a 20°C:

- Bactericida: EN 13727, EN 14561 –10 minutos.
- Micobactericida: EN 14348, EN 14563 – 10 minutos.
- Fungicida: EN 1275, EN 13624, EN 14562 – 10 minutos.
- Virucida: EN 14476 – 10 minutos.
- La actividad esporicida (EN 13704) se demuestra en tiempos de contacto prolongados.

Acondicionamiento:

- Envase de 5L.

Protocolo de uso:

Asegurarse de llevar puestos los guantes adecuados.

1. Efectuar primero una etapa de pre-tratamiento con Normobiot trienzimático NF o Normobiot D ECO NF.
2. Compruebe el nivel de glutaraldehído con una tira de prueba de NORMOBIOT INSTRUMENTAL al inicio de la sesión, al recomenzar después de una interrupción y por lo menos una vez al día.
3. Respetar el tiempo de contacto indicado para la actividad antimicrobiana deseada.
4. Aclarar cuidadosamente el dispositivo médico con agua estéril o filtrada (0,2µm).
5. Secar con un campo de uso único. Conservar el dispositivo médico lo más asépticamente posible hasta un nuevo uso.

Precauciones de uso:

Peligroso – respetar las precauciones de uso. Dispositivo médico de clase IIb, CE 0459. Antes de utilizarlo, leer la etiqueta y las informaciones relativas al producto. Conservar entre +5°C y +35°C.