

LECTUS OPA 55

ORTOFTALALDEHÍDO 0,55%

Indicado para desinfección de alto nivel/esterilización en frío de dispositivos médicos, de instrumental quirúrgico, de material de endoscopia y material termo-sensible.

CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTO

- Solución **lista para usar**
- Estabilidad en batea de **14 días**
- Rápida eficacia: desinfección de alto nivel en **5 minutos**
- **Esporicida** en 30 minutos
- Fórmula estable y **pH neutro**
- Máxima **compatibilidad** con materiales
- Rendimiento seguro: **tiras de control** para asegurar la actividad del producto

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

CONDICIONES	TIEMPO DE CONTACTO
Bactericida - Acorde con EN 13727 y EN 14561	5 min
Fungicida - Acorde con EN 13624 y EN 14562	5 min
Micobactericida - Acorde con EN 14563	5 min
Esporicida - Acorde en EN 13704	30 min
Virucida - Acorde en EN 14476+A1 Activo frente HIV-1, PRV (virus modelo HBV), BVDV (virus modelo HCV), Herpesvirus.	5 min

INSTRUCCIONES DE USO

Solución lista para usar de uso profesional. No diluir. Limpiar y enjuagar el dispositivo médico antes de sumergirlo en el producto. Cubrir la bandeja y dejar un tiempo de contacto de 5 minutos para desinfección de alto nivel y 30 minutos para esporas. No añadir ningún producto adicional. Enjuagar con abundante agua estéril o filtrada tras remojo.

Conservación máxima 14 días. Utilizar tiras OPA Test para validar la actividad de la solución.

COMPOSICIÓN

Ortoftalaldehído 0,55%, tampón, colorante, excipientes.

PRODUCTO DE USO

PROFESIONAL

Por favor lea el etiquetado del producto para más información.

INFORMACIÓN DE PEDIDOS Y EMBALAJE

PRODUCTO	UNIDAD DE EMBALAJE	REFERENCIA
Lectus OPA 55 - 5 litros	Caja de 4 bidones	SAAN1220
Lectus OPA 55 - 1 litro	Caja de 12 bidones	SAAN1221

