

# OPASTER'ANIOS

INVIMA:  
2012DM-0008817

Desinfectante  
de alto poder



- Solución lista para usar
- Amplio espectro antimicrobiano
- La verificación de la efectividad del baño por la tira específica
- Sin perfume
- Baño de estabilidad  
En remojo: 14 días

## INDICACIONES

Desinfectante de alto nivel para los dispositivos médicos, equipos Maquinaria y equipo de endoscopia quirúrgica y médica termosensible.

## CARACTERÍSTICAS

- Solución transparente azul
- Solución al 0,55% de orto-ftalaldehído tamponada a pH 7
- Amplia compatibilidad con todo tipo de materiales
- Activa en Clostridium difcil O27
- Vida útil: 2 años a partir de la fecha de producción
- Se utiliza en combinación con cualquier tipo de limpiador pre-desinfectante

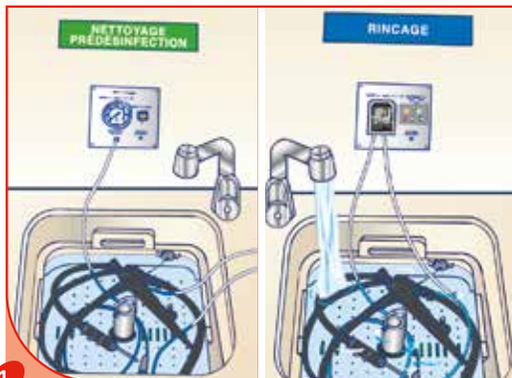
LISTO PARA  
EMPLEO



# OPASTER'ANIOS

Desinfectante de alto nivel

## MODO DE EMPLEO



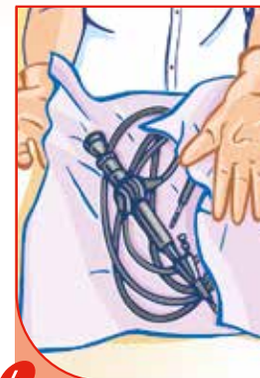
**1** Etapa de Pre-desinfección: Limpiar el dispositivo médico con un producto especie ANIOSYME XL3, ANIOS'CLEAN EXCEL D, o ANIOSYME DLT Plus. Enjuagar bien.  
Para el equipo endoscópico: hisopo y regar.



**2** Etapa de desinfección: verter la solución. Cubrir la bandeja. Tiempo de contacto: 5 min.\* tiempo máximo de almacenamiento del baño de inmersión: 14 días.



**3** Enjuague el dispositivo médico en agua estéril o filtrada (0,2 um).  
Para el equipo endoscópico: exterior e interior.



**4** Limpiar con un campo de un solo uso. Mantenga el dispositivo médico asépticamente como sea posible hasta nuevo uso.

\*Actividad sobre Clostridium difficile en 30 minutos.

## COMPOSICIÓN

Solución de orto-ftalaldehído (0,55%) en un medio tamponado, colorante, perfume.

## PRECAUCIONES DE EMPLEO

Peligroso - observar las precauciones de empleo (Establecido por las normas europeas vigentes en materia de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos).  
El almacenamiento a + 5 ° C y + 35 ° C.  
Dispositivo médico Clase IIb (Directiva 93/42 / CEE del Consejo modificada).

## ACONDICIONAMIENTOS

- 1** 4 bidones de 5L ..... Ref 2504.028
- 2** Tiras de prueba (caja 50) ..... Ref 100.110

DISTRIBUIDO POR



Carrera 12 # 118-64 Oficina 102  
Telf.: +57 313 883 0023  
Email: info@biosmart.co  
www.biosmart.co

## PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

Activo en	Normas	Tiempo de contacto
Bacterias	EN 1040, EN 13727+A1, EN 14561	5 min.
Mycobacterias	EN 14348, EN 14563	5 min.
Levaduras	EN 1275, EN 13624, EN 14562	5 min.
Virus	EN 14476	5 min.
	PRV (virus modelo HBV), BVDV (virus modelo HCV), Virus de la vacuna, Herpes virus	5 min.
Esporas de bacterias	Clostridium difficile O27 (EN 14347, EN 13704)	30 min.

