

# INIBSA Fresas

Solución para la limpieza y desinfección de fresas e instrumentos rotatorios.

Contiene un inhibidor de la corrosión para fresas e instrumentos rotatorios.

Para desinfección en cubeta o ultrasonidos.

Amplio espectro de acción en solo 15 minutos.



**Bioseguridad**  
Protegemos tu clínica

## Indicaciones y características

Producto indicado para la limpieza y la desinfección de instrumentos rotatorios de precisión y otros instrumentos médicos invasivos como taladros y fresas, además de instrumental abrasivo y pulidoras.

- Solución lista para usar de 1L.
- Amplio espectro de acción en un tiempo de contacto de 15 minutos.
- Contiene un inhibidor de la corrosión que protege a la perfección los instrumentos de acero y las aleaciones metálicas.
- Compatible con una amplia gama de materiales.
- Limpieza eficaz incluso con presencia de restos orgánicos secos.
- Se puede usar tanto en una cubeta de desinfección como en ultrasonidos.

## Modo de empleo

Recuerda usar guantes apropiados antes de utilizar.

- 1 Verter INIBSA Fresas sin diluir en una cubeta de desinfección o en el ultrasonidos.
- 2 Sumergir completamente el instrumental después de su uso, dejándolo actuar durante el tiempo de contacto indicado.
- 3 Comprobar si queda suciedad visible en el instrumental. En ese caso, elimínela con un cepillo y vuelva a sumergirlo en la solución.
- 4 Retirar el instrumental, y aclarar con agua.
- 5 Secar bien el instrumental y preparar para esterilización.

Para mantener la eficacia del producto, es importante cambiar la solución en cuanto este visiblemente sucia y como mínimo una vez al día.

## Composición

100 g de producto contienen: 0,15 g de N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina, 0,14 g de Poli(oxi-1,2-etanodilo), $\alpha$ -[2-(didecilmetilamonio)etil]- $\omega$ -hidroxi-,propanoato (sal).

## Precauciones de uso

Antes de utilizar, leer atentamente la etiqueta y la ficha de seguridad del producto.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, tel.: 915620420.

## Propiedades microbiológicas

| Eficacia  | Normas             | Tiempo contacto |
|---|--------------------|-----------------|
| Bactericida (incluyendo MRSA)                                     | EN 13727, EN 14561 | 15 minutos      |
| Levuricida ( <i>C. albicans</i> )                                 | EN 13624, EN 14562 | 15 minutos      |
| Micobactericida ( <i>M. terrae</i> , <i>M. avium</i> )            | EN 14348, EN 14563 | 15 minutos      |
| Adenovirus  | EN 14476           | 15 minutos      |
| Virus de la polio   | EN 14476           | 15 minutos      |
| Virus encapsulados (HBV, HIV, HCV, Ébola, <i>Vaccinia</i> , BVDV) | EN 14476           | 15 minutos      |

(\*en condiciones limpias y sucias)

Producto destinado para uso profesional

Distribuido por:

**Laboratorios Inibsa, S.A.** Ctra. Sabadell a Granollers, Km. 14,5 - 08185 Lliçà de Vall, Barcelona (España). T +34 938 609 500 | F +34 938 439 695

 **MEDISEPT Sp. z o.o.** ul. Ludwika Spiessa 4. 20-270 Lublin, Made in Poland | tel +48815352222 | [www.medisept.pl](http://www.medisept.pl)

Contacta con nosotros: 902 464 272 | [www.inibsa.es](http://www.inibsa.es) | [dental@inibsa.com](mailto:dental@inibsa.com)

Síguenos en:

