

# Inibsa Air Total

Ideal para desinfectar  
boxes de cirugía.  
Válvula ONE SHOT  
(gas propelente ecológico).  
Eficaz contra Coronavirus.

Desinfectante ambiental especial para espacios cerrados. Ayuda a mantener los boxes de la clínica lo más asépticos posible.

Rápido y con amplia gama de espectro (eficaz contra bacterias, hongos y virus con envoltura).



## Características

Inibsa Air Total es un desinfectante destinado a reducir la carga microbiológica existente en el ambiente. Su válvula *one-shot* distribuye el producto por el espacio mediante nebulización, consiguiendo así un reparto uniforme (hasta en zonas de difícil acceso) y ayudando a obtener un box lo más aséptico posible. Características idóneas para salas donde se realizan cirugías. Además, tiene un amplio espectro biocida y rapidez de acción frente a bacterias, hongos y virus. No contiene gases inflamables ni ingredientes tóxicos y es totalmente compatible con todo tipo de materiales. Para la desinfección de boxes de hasta 40m<sup>3</sup>.

## Modo de empleo

Se recomienda la utilización de guantes, gafas de protección y mascarilla durante la manipulación de este producto.

-  Colocar el envase sobre una superficie llana y desprecipitar.
-  Presionar y rotar hasta fijar la válvula. Se forma una nube de producto en aprox. 1 minuto, que cubre hasta 40 m<sup>3</sup>.
-  Una vez completada la descarga, dejar actuar. Aplicar en ausencia de personas.
-  Esperar mínimo 1 hora, o lo que indique la regulación local. Ventilar antes de entrar de nuevo en el recinto.

## Composición

Cloruro de didecil dimetil amonio / Fenoxietanol / Cinamaldehído / propelente y excipientes.

## Recomendaciones y precauciones de uso

Antes de usar, lea atentamente la etiqueta y consulte la ficha de seguridad. No utilizar conjuntamente con productos que contengan o liberen cloro (hipocloritos) ni con detergentes en base a tensoactivos aniónicos. Recipiente a presión. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar somnolencia o vértigo. Evitar respirar el aerosol. Proteger de los rayos solares y no exponer a temperaturas superiores a 50°C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. No vaporizar sobre una llama o cuerpo incandescente. Mantener alejado de cualquier fuente de ignición – no fumar. Mantener a temperaturas superiores a 0°C. Evitar la congelación. Lavarse la piel concienzudamente tras la manipulación. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Evitar su liberación al medio ambiente.

## Propiedades microbiológicas

Eficacia	Tiempo (min)	Reducción
<b>Bactericida (UNE-EN 1276)</b> Gram + ( <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> ) Gram - ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> ) <i>Streptococcus equi subs. equi</i>	1 min	>5 log <sub>10</sub>
	5 min	
<b>Bactericida (UNE-EN 13697*)</b> Gram + ( <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> ) Gram - ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> ) <i>Salmonella enterica</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> resistente a la meticilina, <i>Enterococcus faecalis</i> resistente a la vancomicina	5 min	>4 log <sub>10</sub>
	15 min	
<b>Bactericida (EN 13727)</b> <i>Bordetella bronchiseptica</i> Gram + ( <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> ) Gram - ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> )	5 min	>5 log <sub>10</sub>
	5 min	
<b>Fungicida (UNE-EN 1650)</b> <i>Candida albicans</i> , <i>Aspergillus niger</i>	15 min	>4 log <sub>10</sub>
<b>Fungicida (UNE-EN 13697*)</b> <i>Candida albicans</i> , <i>Aspergillus niger</i>	15 min	>3 log <sub>10</sub>
<b>Fungicida (EN 13624)</b> <i>Candida albicans</i> , <i>Aspergillus brasiliensis</i> <i>Candida albicans</i>	30 min	>4 log <sub>10</sub>
	5 min	>4 log <sub>10</sub>
<b>Virucida (EN 14476)</b> Influenza A (H1N1)** <i>Vaccinia virus cepa Elstree/Ankara*</i>	15 min	>4 log <sub>10</sub>
	5 min	
<b>Mycobactericida (EN 14476)</b> <i>Mycobacterium avium</i> , <i>Mycobacterium terrae</i>	10 min	>4 log <sub>10</sub>

\*Test realizado en la formulación del producto sin alcohol

\*\*Virus gripal surrogado para virus lipofílicos (Gripe, Coronavirus, Ébola, Hepatitis, HIV...)

Distribuido por:

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

 **Vesimin S.L.** C/ Lluçà 28, 5º planta 08028 - Barcelona, España.

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

Síguenos en:  |  |  | 