

Fecha: 28/11/2023

Producto: Cimex Eradicator Plus

País: España



## CIMEX ERADICATOR PLUS

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	Tipo de producto	Desinsectación - Tratamiento térmico
	Descripción	CIMEX ERADICATOR PLUS es un Dispositivo de Desinfección a Vapor (DDV) conforme a la norma AF-NOR NF T72-110, en el ámbito médico, capaz de eliminar de manera efectiva las chinches y sus huevos sin el uso de insecticidas. Además, su uso ha demostrado tener un efecto virucida, bactericida, esporicida, fungicida y levuricida.

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Material	-
	Peso	13 kg
	Dimensiones	45x39 cm
	Color	Blanco
	Formato de presentación	1 Unidad
	Referencia interna	[3739]

<b>MODO DE EMPLEO</b>	Instrucciones de uso	El vapor saturado seco sobrecalentado de Polti Cimex Eradicator Plus puede utilizarse en todas las superficies y tejidos, incluso puede dirigirse a las áreas más difíciles y directamente a las zonas de anidación.
	Organismos objetivo	Chinches y otros insectos rastreros

<b>PELIGROS</b>	Advertencias	Equipamiento eléctrico. Preste especial cuidado durante el mantenimiento y el manejo para evitar incidentes. Realizar las revisiones de mantenimiento adecuadas y recomendadas por el fabricante para el correcto funcionamiento del equipo. Los usos no recogidos y/o incluidos en esta ficha técnica no serán cubiertos por la garantía.
-----------------	--------------	--

<b>ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN</b>	Almacenaje	Almacenar en un lugar fresco, bien ventilado, alejado de la luz solar directa y a temperatura ambiente.
	Eliminación	Utilizar los sistemas de recogida municipales para reducir el impacto ambiental de la eliminación de desechos de aparatos eléctricos y electrónicos aumentando la posibilidad de reciclaje, reutilización y recuperación de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

### OTROS COMENTARIOS

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.