

DESY ® BM

Un producto de







Es una solución desinfectante y esterilizante de superoxidación electro-activada, de última generación, universal, de pH neutro, no corrosiva, metaestable, no tóxica, no irritante y de espectro completo de acción virucida, bactericida, fungicida, esporicida y algicida que no requiere de enjuague o neutralización después de su aplicación.

Utilizada principalmente en diferentes industrias tales como, médica, hospitalaria, militar, farmacéutica, veterinaria, agropecuaria y alimentaria.

Destinada para la desinfección de alto nivel, descontaminación y modificación del medio ambiente, agua, superficies, equipos, instrumentos, alimentos y para coadyuvar en diversos tratamientos médicos. ACUA ACTIVADA

DESY®BY

Subsection of which a security acuts and acut acuts ac

HOY AL ALCANCE DE TODOS.

PRESENTACIONES: 20L 5L 1L 250ml







<sup>2</sup> En objetos

Mesas, billetes, tarjetas de crédito, celulares, sillas, estantes, mostradores, cubetas, ropa, material de aseo, zapatos, productos en exhibición, etc...



Aplicar directamente con el atomizador cubriendo completamente el área y dejar secar por 30 segundos, o bien después de los 30 segundos limpiar con un paño previamente lavado o toalla una desechable.

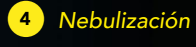




## Para artículos o utensilios de uso personal

(paquetes de comida, uso profiláctico, etcétera), realizar aspersión por medio del atomizador y esperar por 1 minuto. No es necesario enjuagar después de su aplicación







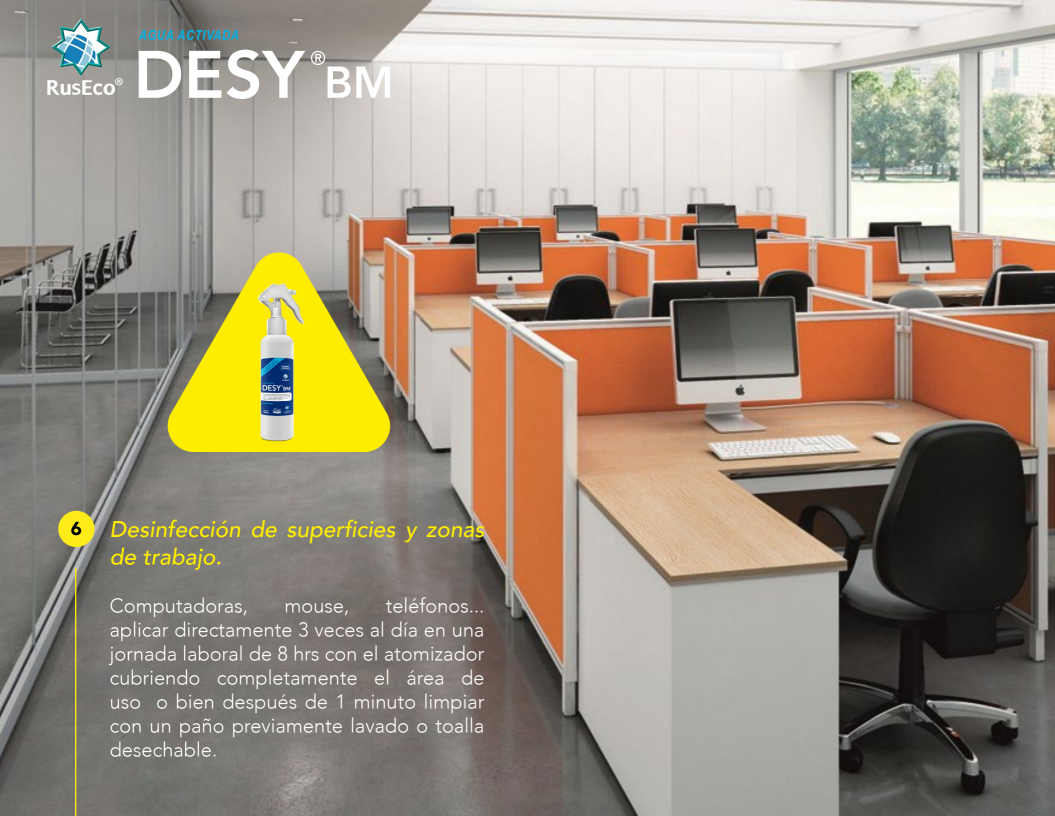
Utilizar equipo nebulizador en frío con dilución en agua 1:1 (proporcionado por el fabricante en caso de requerirlo).





5 Para el contacto con artículos o áreas de terceros que no garanticen protocolos de desinfección

Aplique directamente cubriendo de manera total la superficie, dejando actuar durante 25 minutos.







### 7 Para esterilización

Haga inmersión del objeto, utensilio o herramienta completamente en un depósito plástico o vidrio, dejando actuar durante 25 minutos; protegiendo con una tapa para mantener esta condición.





8 Para desinfección de frutas y verduras.

Mezcle una proporción de 1:8 con agua potable.



### **ALMACENAMIENTO Y ADVERTENCIAS:**

- En caso de ingestión no provoca reacciones adversas.
- No provoca irritación y alergias.
- No usar con instrumentos fabricados de acero al carbón.
- No es necesario enjuagar después de su aplicación.
- Manténgase el envase bien tapado a temperatura ambiente.
- No exponga a la luz.





# PRODUCTO ACTIVO ELÉCTRICAMENTE

Concentración de oxidantes: 500 ppm ±10%

pH: neutro

Composición Química:

H <sub>2</sub> O (agua):	99.75%
NaCl (sal):	0.2%
HCIO (ácido hipocloroso):	0.0375%
CIO - (ion hipoclorito):	0.0075%
CIO <sub>2</sub> (dióxido de cloro):	0.005%





**ECO-FRIENDLY** 



PET-FRIENDLY



NON TOXIC





#### **CERTIFICADOS:**



11027, 11028, 11029



NSF 154336



