



FICHA TECNICA
TIMSEN
 CAISA

Datos Generales

Artículo	Timsen
Uso	Desinfectante de amplio espectro
Presentación	Caja con 30 sobres de 4grs. c/u

¿Qué es TIMSEN?

Es un producto con formulación exclusiva a nivel mundial, que ha cambiado completamente el concepto de los programas de esterilización y desinfección en frío. Con su presentación granular, TIMSEN es un poderoso bactericida, fungicida, viricida y algicida que ha permanecido como líder en el mercado internacional.

Alcances

Gracias a su presentación granular, con 40% de ingrediente activo y 60% de urea estabilizada, TIMSEN es uno de los productos de mayor rendimiento disponibles en el mercado. Por su única y especial composición, ESTERCLIN es capaz de trabajar en rangos extremos de pH (de 3 a 11), en aguas duras mayores a 550 ppm (partes por millón) de Ca CO₃ y en presencia de materia orgánica, sangre, pus, orina, etc.

TIMSEN puede eliminar el 100% de los gérmenes en sólo un minuto de contacto.

Los siguientes son algunos de los muchos gérmenes y virus que pueden causar problemas en hospitales, consultorios médicos y dentales, los cuales se eliminan con el adecuado uso de ESTERCLIN:

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| • Staphilococo aureus | • Salmonella sp |
| • Streptococos | • Aerobacter aerogenes |
| • VIH | • Influenza |
| • Escherichia coli | • Bacillus Subtilis |
| • Candida albicans | • Klebsiella |
| • T-B | • Pseudomona sp |

Características

1. Estable: Altamente estable tanto granulado como diluido.
2. No Corrosivo: No deteriora material ni instrumental quirúrgico.
3. Seguridad en el manejo: No requiere equipo especial para su manipulación, uso y aplicación.
4. Tensoactivo: Efectiva penetración.
5. Biodegradable 100%: Registro USEPA No. 507.3
6. No cancerígeno.

TIMSEN le garantiza SEGURIDAD

Las pruebas realizadas por la Agencia Internacional para la Investigación sobre el Cancer (I.A.R.C.), La Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (O.S.H.A.) y El Programa Nacional de Toxicología (N.T.P.) Certifican que TIMSEN no es carcinogénico. Su baja toxicidad (Categoría Toxicológica IV), permite su uso sin necesidad de guantes ni mascarillas, ya que no es irritante ni emana gases tóxicos. Además, TIMSEN es 100% Biodegradable y no causa ningún efecto nocivo a la naturaleza.

TIMSEN es realmente ECONOMICO

Las concentraciones de uso proporcionan un alto rendimiento al producto, logrando una disminución de los costos asignados a los programas de desinfección y control de calidad. Con una caja de TIMSEN, usted obtiene 30 litros de solución lista para su uso a 1600 ppm.



Instrucciones de Uso

Diluir 4 gramos de TIMSEN en un litro de agua potable y aplicar directamente la solución con un atomizador o sumergir los objetos a desinfectar, esperar un minuto y utilizar.

PRECAUCIONES

No dejar al alcance de los niños. En caso de contacto directo con los ojos, lavar abundantemente con agua por 15 minutos: en caso de ingestión tomar agua o leche y llamar al médico.

NOTA: No es compatible con jabones o sustancias aniónicas, podrían reducir la efectividad del producto.