



DATOS TÉCNICOS

HIGH DESINFECTANTE EXTREMO

DESINFECTANTE CON SALES CUATERNARIAS DE TERCERA GENERACIÓN

DESCRIPCIÓN.

Producto germicida formulado con Sales Cuaternarias De Amonio de Tercera Generación y alcohol. Los cuaternarios de tercera generación, tienen un incremento en la actividad biocida, mayor detergencia y un incremento en la resistencia bacteriana al uso constante de una sola molécula. Cuenta con amplio espectro germicida: Bactericida, fungicida y Virucida, así como acción bacteriostática residual.

USOS Y APLICACIÓN DE LOS CUATERNARIOS DE AMONIO

La aplicación de los cuaternarios se extiende a diversos ámbitos, entre ellos para:

- Saneamiento general de utensilios y equipos de uso diario.
- Desinfección de hospitales, inodoros, instrumentos médicos.
- Desinfección en plantas procesadoras de carne y alimentos, lecherías e industrias conexas.
- Desinfección de ropa en lavanderías, hospitales, el hogar, etc.
- Para el control y la inhibición de hongos, en baños de pies.
- Para el control de algas en piscinas y sistemas industriales de recirculación de aguas.
- Desinfección de oficinas.
- Para el control de lamas de origen bacteriano encontradas comúnmente en procesos industriales.
- En las industrias del papel y textil, con el objeto de impartir propiedades bacteriostáticas, controlando e inhibiendo el crecimiento microbiano.
- Para controlar los microorganismos que se encuentran en el agua de inyección empleada en la recuperación secundaria del petróleo.

Actúa alterando la permeabilidad de la membrana celular de los microorganismos, el detergente que contiene permite que el desinfectante penetre en las superficies logrando así una completa descontaminación evitando el riesgo de una contaminación cruzada. La acción bacteriostática del producto permite que las superficies permanezcan descontaminadas por largos períodos de tiempo. Efectivo



contra Gram positivos como: Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermis, Staphylococcus albus, Streptococcus pyogenes. Efectivo contra Gram negativos como: Salmonella choleraesuis, Salmonella thypi, Shigella sonnei, Escherichia coli, Enterobacter cloacae, Enterobacter arogenes, Pseudomona aeruginosa, Klebsiella pneumoniae, Proteus mirabilis, Proteus vulgaris, etc.

CARACTERISTICAS.

Apariencia: Líquido transparente color rosa.

Solubilidad en agua: Completamente miscible.

pH: 7.0 – 9.0

ACTIVIDAD MICROBIANA.

Dilución recomendada = 1:150 (10 ml por cada 1.5 litros de agua).

Ante la sospecha de enfermedad contagiosa, diluir 20-30ml por 1 litro de agua.

La dilución de los productos con amonio cuaternario tiene una eficacia de 7 días.

MODO DE EMPLEO.

1. Limpiar la superficie previa al uso, eliminando polvo, telarañas, mugre, etc.
2. Sostener el producto de 15 a 20 cm de la superficie.
3. Rocíar o termonebulizar o aspersar durante 5 segundos o hasta cubrir toda la superficie dependiendo el método de uso de su preferencia.
4. Dejar actuar 15 minutos y luego permitir que se seque al aire libre.

PARA DESODORIZAR: Rocíar cualquier superficie que lo requiera

PRECAUCIONES.

Evite el contacto directo con los ojos y en caso de ocurrir enjuague con gran cantidad de agua o mejor utilice lavojos. No se deje al alcance de los niños y en caso de ingestión no provocar vómito y consultar a su médico. Consulte la hoja de seguridad (M.S.D.S). Use el equipo de protección personal adecuado.

PRESENTACIONES

Bidón de 5 Lt.