

BACTICLEAN E

DESCRIPCIÓN:

El BACTICLEAN E es una mezcla de tensoactivos catiónicos (cuaternarios de amonio de última generación) cuyas características principales son su gran poder germicida de amplio espectro tecnológicamente avanzado y único en el mercado, cubriendo todas las necesidades de sanitización, ya que posee un gran poder bactericida, fungicida, antiviral y algicida.

USOS Y APLICACIONES

El BACTICLEAN es utilizado principalmente como un producto para sanitización de todo tipo de superficie. BACTICLEAN es muy efectivo para la eliminación de virus como son el Influenza virus y el Coronavirus COVID-19, así como de bacterias y hongos.

Dosificaciones recomendadas para diferentes usos que asegura la eliminación de virus como el Coronavirus Covid-19:

Tapetes sanitarios, 1 parte de producto por 20 partes de agua,
Superficies: 1 parte de producto por 10 partes de agua

CARACTERISTICAS

Insuperable actividad en presencia de materia orgánica.

Rapidez de acción: actúa eficazmente en menos de 60 segundos.

Efecto residual, al eliminar microorganismos en solo 30 segundos, y permanece activo durante varios días dependiendo de la carga microbiana.

Biodegradable, en un periodo no mayor a 21 días sin causar ningún daño a los seres vivos y al medio ambiente.

Bajísima toxicidad, esto permite su uso a 400 ppm en la desinfección de elementos que entren en contacto con alimentos, sin que estos requieran enjuague posterior.

Compatible, no es antagónico con otras sustancias químicas.

Extremadamente Seguro en su aplicación y manejo. Neutro en su pH, no daña plástico, acero, madera, piel, polietileno y concreto entre otros materiales, puede aplicarse sobre cualquier superficie.

Estable y conserva sus propiedades físicas, químicas y desinfectantes por 5 años manteniéndolo almacenado a temperaturas entre 10 ° y 47 °C.

Su ingrediente activo está aprobado por: F.D.A Reg.172165-184193-172810, EPA Reg. 68366

COFEPRIS REGISTRO SANITARIO N° 434222 SSA

Entre las bacterias, hongos, virus y algas que son susceptibles a bajas concentraciones de BACTICLEAN E se encuentran las siguientes:

Bacterias

Escherichia coli
(40ppm)
Bacillus subtilis

Staphylococcus aureus
(20ppm)
Pseudomonas aeruginosa
(30ppm)
Salmonela Typhi
(40ppm)

Hongos

Aspergillus niger
(1400ppm)
Candida albicanis
(1200ppm)
Microsporium canis

Trichoderma viride
(1400ppm)

Virus

Adenovirus avian
(100 ppm)
Influenza virus
(100 ppm)
Pervovirus canis
(100 ppm)
Coronavirus COVID-19
(100 ppm)

Algas

Anabaena cylindrica

Chlorella vulgaris

Oscillatoria tenuis

Stigeoclonium sp.

PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS.

En condiciones normales de las diluciones recomendadas, es un producto totalmente seguro.

Mantenga el envase cerrado.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.