

CARACTERISTICAS

Producto viricida, bactericida y fungicida con triple acción prolongada: abrillanta, desinfecta y perfuma. Ideal para todo tipo de superficies duras, excepto madera y corcho. Incorpora bioalcohol y tensioactivos para disolver la suciedad sin esfuerzos. Apto para uso en industria alimentaria y para uso ambiental. Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad. para los microorganismos Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Aspergillus niger y Candida Albicans. Cumple la norma UNE-EN 14476 para fines específicos con el microorganismo de ensayo Vacciniavirus cepa Ankara modificada (MVA).

MODO DE EMPLEO

Para una correcta desinfección y limpieza diluir el producto al 6% para obtener un efecto bactericida, fungicida y viricida y dejar actuar de 5 a 15 minutos. En la aplicación sobre utensilios de cocina donde se manipulan, preparan o vayan a servirse o consumirse alimentos, se deberá aclarar con agua de consumo después del tratamiento de desinfección. Desinfección de contacto: superficies. Aplicación por personal profesional.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Azul
Olor	Perfume cítrico: Perfuma agradablemente el ambiente.
pH al 10 %	6-8
Densidad	0.977-0.997 Kg/l.
Solubilidad en agua	Soluble en agua

PRESENTACION

Envase 5 litros

PRECAUCIONES

Indicaciones de peligro: Aquatic Chronic 1: H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. **Consejos de prudencia:** P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P280: Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P362+P364: Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. P391: Recoger el vertido. P501: Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente. **Información suplementaria:** EUH208: Contiene LIMONENE, Terpenos y terpenoides, aceite de trementina, fracción de limoneno. Puede provocar una reacción alérgica.



INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.