



DEOCIL CIT

DESINFECTANTES

DESCRIPCIÓN:

Moderno desinfectante grado alimenticio con poder Bactericida. Viricida y Fungicida de amplio espectro formulado a partir de extractos de cítricos.

Por sus cualidades orgánicas representa una gran ventaja para múltiples usos. Referencia FDA Num Capítulo 21 CFR 182 20 GRAS

APLICACIÓN:

Biodegradable, no tóxico para el hombre, animales y vegetales. Tiene una acción microbiostática prolongada contra patógenos incluyendo hongos y virus. Gran poder residual de desinfección.

Aplicable para la desinfección de frutas y verduras, superficies, utensilios y áreas de trabajo, su amplio espectro germicida - bactericida - viricida actúa contra una gran variedad de microorganismos.

Por la nobleza de este producto base orgánica, puede utilizarse incluso para desinfectar las manos.

PROPIEDADES:

Estado físico: Líquido
Color: Incoloro tiende a oxidarse
pH al 1%: 3 - 4.5 % acidez débil
Densidad: 1.0 - 1.01 gr /ml

PRESENTACIÓN:

Envase de 5, 20, 50 y 200 Litros.



NATIONAL SAFETY FOOD
REGISTRATION No. 161559

NONFOOD COMPOUNDS
CATEGORÍAS D2
REGISTRO 161559
PARA USO FUERA DE US

PRODUCTO VIRICIDA



MODO DE EMPLEO:

Se recomienda utilizar diluido en agua por medio de nebulización, niebla, aspersión, inmersión, limpieza manual, en pediluvios, jaboneras, etc.. a las diluciones recomendadas en la siguiente hoja.

Para sanitización de utensilios, superficies, equipos y desinfección de áreas permita el contacto de al menos 3 min ó permanente de ser posible. Las frutas y verduras, deben ser prelavadas antes de proceder a su desinfección. Este producto usado en las diluciones sugeridas no requiere enjuague y no representa toxicidad alguna al ser humano, las mascotas o vegetales.

PRECAUCIONES:

No mezclar con otros productos químicos.
Producto de uso institucional, no se deje al alcance de los niños.
Almacenar en lugar fresco y seco con buena ventilación.
Utilícese de acuerdo al presente documento.
En caso de ingestión llame al médico.
Evite el contacto prolongado, utilícese en la dosificación recomendada.
Conserve el envase tapado, en posición vertical en lugar fresco y seco alejado de los rayos del sol.
En caso de contacto directo con piel u ojos, lávese con abundante agua.
Para cualquier otra aplicación consulte a su representante VIJUSA.

Para mayor información, consulte la Hoja de Seguridad

La información ofrecida está basada en investigaciones y experiencias generales, son confiables y exactas, sin embargo, no se asume ninguna responsabilidad sobre el uso y manejo de este producto, que se hagan o no de acuerdo a las recomendaciones expuestas. IVM Especialidades Químicas S.A. de C.V. representante exclusivo de la marca VIJUSA Internacional para México, contrato número 1246013 del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.



DEOCIL CIT

DESINFECTANTES

DESCRIPCIÓN:

Moderno y poderoso desinfectante base cítricos de amplio espectro, formulado a partir de extractos de cítricos. Por sus cualidades representa una gran ventaja para múltiples usos.

Ref. Reg. FDA Num Capítulo 21 CFR 182 20 GRAS



NATIONAL SAFETY FOOD
REGISTRATION No. 161559

NONFOOD COMPOUNDS
CATEGORÍAS D2
REGISTRO 161559
PARA USO FUERA DE US



DEOCIL CIT se utiliza para aplicaciones muy variadas, su compuesto orgánico desinfectante, mantiene las cualidades organolépticas de las frutas y verduras sanitizadas preservando su sabor, olor y apariencia característica, en la siguiente tabla encontrara las recomendaciones de uso en diferentes aplicaciones tanto institucionales como industriales y domésticas.

Desinfección de:	Dosificación recomendada	Tiempo de Contacto	Forma de Aplicación
Frutas y Verduras	10 ml x litro de agua 1:100 / 1%	10 minutos	Inmersión posterior al lavado y deshojado de frutas y verduras
Utensilios de Cocina (cubiertos, cuchillería, espátulas, etc..) Superficies de Trabajo mesas, tablas, marmitas, camaras frigoríficas, etc..)	10 ml x litro de agua 1:100 / 1%	10 minutos	Inmersión
Superficies Generales (pisos, paredes, puertas, etc..)	10 ml x litro de agua 1:100 / 1%	5 minutos	Atomizado después del lavado
Como agente desinfectante bactericida, fungicida y viricida	40 ml x litro de agua 1:25 / 4%	5 minutos mínimo. Si se puede dejar permanente tendrá mejor efecto	Atomizado Nebulizado Inmersión Jabonera

Producto base orgánica, libre de enjuague. Recomendación GRAS (Generally Recommended As Safe) de FDA. Para la desinfección de frutas y verduras, cambiar la solución cada 4 procesos de desinfección ó 2 horas, lo que suceda primero.

Cuando sea aplicado por nebulización o termonebulización, deberá realizarse sin presencia de humanos, el área podrá habitarse de nuevo después de 20 minutos de aplicación y no será necesario enjuagar.

La información ofrecida está basada en investigaciones y experiencias generales, son confiables y exactas, sin embargo, no se asume ninguna responsabilidad sobre el uso y manejo de este producto, que se hagan o no de acuerdo a las recomendaciones expuestas. IVM Especialidades Químicas S.A. de C.V. representante exclusivo de la marca VIJUSA Internacional para México, contrato número 1246013 del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.