



HIGIENE ALIMENTARIA

DINPO
eco • safe cleaning



DESINBAC VD DESINFECTANTE DE FRUTAS Y VERDURAS.

Versión v1.12 18/04/2023

Presentación

Garrafa 1-5-10-20-25 L

Pictogramas



Otras informaciones

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Los componentes presentes en el producto cumplen con los criterios de biodegradabilidad establecidos en el Reglamento (CE) N° 648/2004 sobre detergentes.

La empresa no se hace responsable de unas condiciones de uso del producto fuera de las especificadas, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto

FICHA TÉCNICA

Especificaciones del producto:

PH: 11 (100%)

Densidad: 1.055-1.065 g/cm³

Color: Amarillo

Aspecto: Líquido de olor característico

Fórmula cualitativa:

blanqueantes clorados < 5%

MEMORIA DESCRIPTIVA

Es una disolución acuosa de hipoclorito de sodio a 38 g/L de cloro activo a salida de fábrica, indicado para la desinfección de frutas y verduras. Es un coadyuvante tecnológico para la higiene de productos alimentarios de 4ª gama para frutas y verduras. Actúa en la superficie y no altera el sabor ni el olor natural de los alimentos. Su uso está recomendado para la industria alimentaria, restaurantes, etc.

El cloro se degrada con facilidad, por lo que se debe almacenar en lugar fresco, protegido de la luz y durante el menor tiempo posible. Almacenar en el envase original. No almacenar junto a ácidos.

MODO DE EMPLEO

Dosis recomendada: Disolución de 2 ml/L de producto en agua potable (40 gotas - 80 ppm).

Ejemplo: 5 gotas (0,25mL) equivalen a 10 ppm.

Nota: La dosis recomendada puede variar en función de la legislación local de cada Comunidad Autónoma.

Sumergir las frutas y verduras, previamente lavadas, en la disolución durante 5 minutos. A continuación, aclarar con agua potable abundantemente.

El nivel de cloro debe controlarse con un kit de análisis apropiado.

Fabricado por: RACRISA. R.O.E.S.B.: n° 0939-CV

N° REGISTRO SANITARIO: 31.003545/V

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Palabra de advertencia: Peligro

FRASES H

H315 - Provoca irritación cutánea.

H318 - Provoca lesiones oculares graves.

H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

FRASES P

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 - Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/...

P310 - Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA o a un médico.

P362+P364 - Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

P391 - Recoger el vertido.

P501 - Eliminar el contenido/el recipiente según la normativa local vigente.



www.racrisa.com