

Elaborado por: Envirotech Chemical Services, Inc.

Origen: USA

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.

Medidas precautorias generales: Importante: Es muy importante evitar el contacto del producto puro con la piel y los ojos y vías respiratorias. Usar lentes protectores para los ojos, ropa de manga larga, guantes y botas al manipular el producto, ya que puro es un fuerte oxidante y corrosivo

Advertencias: El producto puro causa quemaduras. Después de la manipulación lavarse las manos. El ácido peracético debe ser diluido según dosis recomendadas para usar como agente post cosecha.

El producto puede liberar oxígeno a temperaturas superiores a los 69°C .

Tratamiento de remanentes: Si el producto no fuera usado en su totalidad, guardar el remanente en su envase original en un lugar seguro. No trasvasar. Los remanentes no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc) .

Almacenamiento: Proteger de la exposición al sol. Mantener en un lugar seco entre 15 y 30°C. No devuelva el producto a su envase original. Evite contacto con contaminantes, productos cáusticos, agente reductores y metales. Las impurezas, suciedades o contaminación reducen la vida útil del producto. En caso de descomposición aislar el envase y diluir con grandes cantidades de agua fría. Evite daños del envase. No reutilice el envase.

Derrames: Mantener combustibles, materiales orgánicos lejos del producto. Enjuagar el material derramado con grandes cantidades de agua.

En todos los casos procurar asistencia médica.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. A. Posadas. Av. Illía s/n Palomar Bs. As.Tel (011) 4654-6648 y 4658-7777.

Hospital Pedro de Elizalde: Av. Montes de Oca 40 (C1270AAN) Cap. Fed. Tel.: (011)4300-2115 y 4307-5842.

Hospital de Clínicas José de San Martín: Av. Córdoba 2351(C1120AAF) Cap. Fed. Tel.: (011) 5950-8806/8804

Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA) Cap. Fed. Tel.: (011) 4962-2247/6666.

Centro de consultas toxicológicas TAS durante las 24 hs. Tel.: (0341) 424-2727.



Solución desinfectante para frutas y hortalizas frescas. Aprobado para su uso en la producción orgánica de frutas y hortalizas por OMRI.

Composición:

Ácido peroxiacético.....	15ml
Peróxido de hidrógeno.....	22ml
Inertes.....	c.s.p 100ml

PRODUCTO

Registro SENASA N 024-226

Lote N:

Fecha de vencimiento:

Contenido neto:

Inflamable de 3ra categoría

Importado y distribuido por:



AGRO ROCA S.A.C.I.A. e I.
Plaguicidas · Fertilizantes ·

Productos post Cosecha
Avda. Roca esq. México

Tel: 02984 – 430270/ 33055/
422091 Fax: 02984 – 430270
(8332) Gral Roca –RíoNegro
Inscripción SAGPyA,
SENASA: A00135

INSTRUCCIONES DE USO:

Para lavado de frutas y hortalizas se puede utilizar en el agua que está en contacto con la fruta fresca luego de la cosecha a una dosis máxima de 553 ppm. Se requiere un tiempo de contacto mínimo de un minuto y no requiere enjuague con agua potable.

Para desinfectar superficies en contacto con alimentos de debe realizar a una concentración de 100 a 500 ppm de ácido peracético. Utilice inmersión, aspersion gruesa o técnicas de circulación. Todas las superficies deben estar expuestas durante un periodo mínimo de un minuto. Escurrir bien y dejar secar al aire libre. No enjuagar.

En sistemas de riego, para el control de sulfuros, incrustaciones, olores y algas, aplicar el producto de 2 a 10 ppm en riego por goteo. Para limpiar barro y algas de los filtros del sistema de goteo y otros dosificar el producto de 20 a 50 ppm. El ciclo de riego debe ser ininterrumpido y la línea no debe ser lavada con otro producto.

NOTA: Aplicado según nuestras instrucciones el desinfectante es eficaz para los fines recomendados.

La firma se responsabiliza por las condiciones fisico-químicas del producto y no acepta responsabilidad alguna por ningún daño eventual que pueda producirse a causa del uso del producto distinto del indicado en esta etiqueta.

