SODIUM HYPOCHLORITE - 12.5 BACTICIDE

INGREDIENTE ACTIVO:

 Hipoclorito de sodio
 12.5%

 Otros ingredientes
 87.5%

 TOTAL
 100.0%

[Contains 11.9% available chlorine]

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PELIGRO

	PELIGRO
	PRIMEROS AUXILIOS
Si entra en contacto con los ojos:	 Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y cuidadosamente con agua, durante 15 a 20 minutos. Si utiliza lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento
Si está en la piel o en la ropa:	 Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con bastante agua por 15-20 minutos Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.
Si se ingiere:	 Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento. Si la persona puede tragar, haga que tome pequeños sorbos de agua. No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médic No administre nada por vía oral a una persona inconsciente
Si es inhalado:	 Traslade a la persona a un lugar con aire fresco Si la persona no está respirando, llame al 911 o a una ambulancia inmediatamente. Luego proceda a dar respiración artificial, preferiblemente de boca a boca, si es posible. Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para consejo de tratamiento.
tiqueta del producto.	de control de envenenamientos, o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la ble daño de las mucosas puede contraindicar el uso de un lavado gástrico.

Declaraciones de precaución

Riesgos para los seres humanos y animales domésticos:

PELIGRO. Corrosivo. Causa daño ocular irreversible y quemaduras en la piel. Dañino si se ingiere. No permita el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Use gafas de seguridad y guantes de goma al manipular este producto. Lávese con abundante agua y jabón luego de manipular los pesticidas y antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco, o ir al baño. Evite respirar los vapores. Desaloje las áreas mal ventiladas lo antes posible. No regrese hasta que los olores fuertes se hayan disipado. Quítese y lave la ropa contaminada antes de reutilizarla.

[Para el sistema de riego por goteo y/o uso en semilla de arroz:]

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (PPE): Los aplicadores y otros manipuladores de pesticidas deben usar:

A. Gafas de seguridad o escudo protector para la cara B. Camisa de manga larga y pantalones largos C. Guantes impermeables D. Zapatos y calcetines (medias)

Siga las instrucciones del fabricante para la limpieza/mantenimiento del equipo de protección personal (PPE, por sus siglas en inglés). En caso de no existir dichas instrucciones de lavado, utilice detergente y agua caliente. Mantenga y lave el PPE separadamente de otra ropa para lavar.

RIESGOS FÍSICOS Y QUÍMICOS

Agente oxidante fuerte. Mezcle únicamente con agua según las instrucciones de la etiqueta. La mezcla de este producto con otros productos químicos (por ejemplo, amoníaco, ácidos, detergentes, etc.) o con materia orgánica (por ejemplo, orina, heces, etc.) liberará gas de cloro, el cual es irritante para los ojos, los pulmones y las membranas mucosas.

OLIN CHLOR ALKALI PRODUCTS 490 STUART ROAD N.E. CLEVELAND, TN 37312 EPA Reg. No.: 72315-6 EPA Est. No: 61667-CA-002

Net Contents: 4500 Gallons

Riesgos Ambientales

Este pesticida es tóxico para los peces y organismos acuáticos. No descargue los efluentes que contengan este producto en lagos, arroyos, estanques, estuarios, océanos u otras aguas a menos que sea de acuerdo con los requisitos de un permiso del Sistema Nacional de Eliminación de Descargas de Contaminantes (NPDES, por sus siglas en inglés) y la autoridad otorgante haya sido notificada por escrito antes de la descarga. No descargue efluentes que contengan este producto a los sistemas de alcantarillado sin notificar previamente a la autoridad local de la planta de tratamiento de aguas residuales. Para obtener orientación, comuníquese con la Junta Estatal de Agua o la Oficina Regional de la EPA.

Almacenamiento y desecho

No contamine alimentos ni forrajes mediante el almacenamiento, desecho o limpieza de los equipos.

Almacenamiento de pesticidas: Almacene este producto en un área fresca y seca, alejada de la luz solar directa y del calor para evitar su deterioro. En caso de derrame, inunde las areas con abundante agua.

Desecho de pesticidas: Los productos o enjuagues que no puedan usarse deben diluirse con agua antes de desecharse en una alcantarilla sanitaria u otra instalación de desecho autorizada.

Manipulación de recipientes

Vagones y camiones cisterna: Rellene con hipoclorito de sodio o realice un enjuague triple o a presión del vagón o camión cisterna vacío para eliminar los residuos de hipoclorito de sodio antes de llenarlo con otro producto.

Cilindros, totes e IBC (Contenedores intermedios para granel): Rellene únicamente con hipoclorito de sodio. Enjuague triple o a presión los recipientes no rellenables o los rellenables dañados y ofrézcalos para reciclaje, reacondicionamiento o eliminación. Elimine los enjuagues residuales en un sistema de alcantarillado sanitario o en otra instalación de desecho autorizada.

LEA LAS DECLARACIONES DE PRECAUCION ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Es una violación de la ley federal utilizar este producto de manera inconsistente con lo indicado en su etiqueta.