

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HI-STAR es un insecticida que tiene actividad sistémica con acción de contacto y estomacal que ataca al sistema nervioso central del insecto. Aplicar producto para el control de la "cigarrita del virus de la hoja blanca" en el cultivo de arroz.

HI-STAR se usa en aspersión foliar para lo cual se debe agregar la cantidad de producto a usar al volumen total de agua que se usará con la aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	"Cigarrita del virus de la hoja blanca"	<i>Sogatodes oryzae</i>	0.15	21	0.01

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

El momento para realizar la aplicación estará determinado por la evaluación del campo en la que se determine que hay riesgo de daño económico al cultivo. Se recomienda realizar como máximo de 2 aplicaciones por campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

HI-STAR es compatible con la mayoría de fitosanitarios de uso común. Se recomienda, antes de efectuar una mezcla, realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

HI-STAR no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

HI-STAR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Thiamethoxam.....250 g/Kg
Aditivos .c.s.p.....1 Kg

Reg. PQUA N° - SENASA

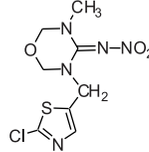
Grupo Químico: Neonicotinoide

Nombre Químico (IUPAC): (EZ) 3-[(2-chloro1,3-thiazol-5-ylmethyl)-1,3,5-oxadiazinon-4-ylidene (nitro) amine

Fórmula empírica: C₈H₁₀CIN₅O₃S

Peso Molecular: 291.7

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Sólido gránulos

Color: blanco

Olor: inodoro

pH: 8.4 a 20 °C

Titular del Registro:



Insumos Agrícolas Peruanos SAC

Importado y distribuido por:

Insumos Agrícolas Peruanos SAC

Av. Javier Prado Este N° 6726. Int. 301.

Urb. Santa Patricia – La Molina.

Teléfono: 01 499 7831

Formulado y envasado por: :

YIXING XINGNONG CHEMICAL

PRODUCTS CO. LTD..

Wanshi Town Yinxing city Jiangsu

Province China 214217.

China

Teléfono: + 86 510 87851001

Fax: + 86 510 87851537

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es ligeramente peligroso (cuidado), no ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice el equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Neonicotinoide.**
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral, si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagándolos con los párpados levantados.
- En caso de contaminación dermal, quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar el área afectada con jabón y grandes cantidades de agua mínimo 20 minutos.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarlo a una zona ventilada. Realizar respiración artificial, si fuese necesario.
- Nota al médico: no existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a los teléfonos:
SAMU 106 - INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS 01 499 7831

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligro para abejas.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en época de floración.
- No en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de abejas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los derechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

