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

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Toxico por ingestión evitar respirar el polvo de la aspersión.

Ligeramente peligroso por inhalación, use equipo de aplicación respiratoria

Causa irritación a los ojos, evitar exponer directamente al producto durante la mezcla y aplicación.

Iltilice rona protectora durante el maninuleo y anlicación

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

No debe transportarse ni almacenarse conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas, etc. No se debe comer, beber, ni fumar durante la aplicación. Después de terminada la aplicación deberá cambiarse de ropa y lavarse todas las partes del cuerpo expuestas con abundante agua y jabón. Evítese el contacto con la piel, ojos y ropa. Manéjese en envases originales, almacenándolo herméticamente cerrado en lugares frescos y seco alejado del alcance de los niños, personas irresponsables y animales.

Manipular las bolsas o empaques con semillas tratadas con cuidado para evitar la formación de polvo a través de movimientos innecesarios como vibraciones, sacudidas, caídas, vuelcos,

#### Evitar condiciones muy secas y con mucho viento durante la siembra. INSTRUCCIONES DEPRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Imidacloprid (Neonicotinoide) Thiodicarb (Carbamato)

En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, al menos durante 15 minutos. Después de los primeros 5 minutos retirar los lentes de contacto, si estuviese presentes, v continúe enjuagando el ojo. Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.

En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con polietilenglicol 400 y a continuación con abundante agua. Lavar con aqua y jabón. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.

En caso de intoxicación por ingestión, enjuáguese la boca. No provocar el vómito. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica

En caso de intoxicación por inhalación, llevar a la víctima al aire libre y colocarlo en posición de reposo. Oxígeno o respiración artificial si es preciso. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica Indicaciones para el médico:

Controlar sistema respiratorio, cardiaco y nervioso central. Controlar: recuento de células sanguíneas. Observe los parámetro específicos: actividad de la colinesterasa (en glóbulos rojos y plasma). Control de electro cardiograma. Oxígeno o respiración si es preciso. Mantener el trato respiratorio libre.

En caso de ingestiones significativas debe considerarse la realización de un lavado gástrico en las dos primeras horas. Asimismo, la administración de carbón activado y sulfato de sodio siempre es recomendable.

Antes de administrar el antídoto deben haberse detectado síntomas claros de envenenamiento o una inhibición de la colinesterasa por debajo del 30% de lo normal. En caso de convulsiones debe administrarse alguna benzodiazepina (por

ejemplo diazepam) de ácuerdo con las dosis estándar, Contraindicaciones: oximas (pralidoxima, obidoxima)

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CISPROQUIM: 0800-50847 SAMU: 106

### BAYERS A: 2113800

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

Ningún envase que hava contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido. enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado
- Realizar obligatoriamente el triple lavado.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

### Uso exclusivo para su aplicación en tratamiento de semillas y en campo abjerto

Peligroso para abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración del cultivo.

Este producto es tóxico para las abejas. El polvo de las semillas tratadas puede afectar a las abejas, si se transporta por aire o cuando se deposita sobre cultivos o malezas en flor. En consecuencia, al sembrar semillas tratadas, asegúres implementar medidas para minimizar la emisión de polvo, como uso de productos de recubrimiento de alta calida el tratamiento de las semillas, uso de lubricante de semillas y deflectores o filtros en el equipo de siembra para etc. er el polvo o dirigirlo al suelo. Para proteger a las aves, las semillas tratadas deben incorporarse por compleo a suelo; también asegúrese de que las semillas tratadas estén completamente incorporadas al final de

Recuperar y/o enterrar semillas tratadas que hayan caído o quedado accidentalmente. Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los des No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del prod. No enterrar los envases ni los desechos del producto en el suelo.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 me o Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animale en el área tratada.

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades boales para este fin.



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOL INSECTICIDA AGRÍCOL

# SUSPENCIÓN CONCENTRADA FARA VRATAR SEMILLAS (FS)

Imidacloprid, 150 g/L hiodoarb, 450 g/L Aditivos, c.s.p 1 litro

g. PQUA N□: 1149 - SENASA Titular del Registro e Importador

Paseo de la República 3074 Piso 10. San Isidro. Distribuido por:

Estrada da Boa Esperança, N

650 26100-100 Belford Roxo Rio de Janeiro Brasi

hortus

Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú. Telf.: 717-9040 / 717-9041

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

NO EXPLOSIVO

# Contenido Neto: 1 litro

Lote N. Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:



### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AUDAX FS es un insecticida formulado como suspensión concentrada diseñado para utilizarse exclusivamente en el tratamiento de semillas. Está formado por la mezcla de dos ingredientes activos que actúan de manera complementaria: Imidacloprid (IRAC 4A), actúa interfiriendo en la transmisión de estímulos en el sistema nervioso de insectos; y Thiodicarb (IRAC 1A), actúa inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa.

Preparación de la mezcli dite el producto antes de utilizarlo. Se recomienda hacer una mezcia ue la uosis recomendada por cultivo con 0,5 l de agua/100 kg de semilla. Mezclar de manera uniforme con la Jemilla usando un cilindro giratorio. Usar sólo la cantidad necesaria de agua y de me va para evitar escurrimiento del producto y daño de la semilla. Dejar orear la semilla tracada por 10 – 20 minutos antes de sembrar. Usar equipo de protección personal para resilizar la mezcla y aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO ACRÓNICAS"

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (ml/kg	PC*	LMR**	
	Nombre común	Nombre técnico	semilla)	(días)	(ppm)	
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	12	N.a		
Algodón	Agrotis	Agrotis ipsilon	15	N.	N.a	

\*PC = Periodo de carencia. \*\* LMR = Límite máximo de residuos. N.a=No aplica por ser tratamieno de semillas

GASTO DE AGUA PARA AMBOS CULTIVOS: 0,5 L/100 kg de semilla

# FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar directamente a la semilla antes de la siembra.

### PERIODO DE REINGRESO:

Al tratarse de un producto para el tratamiento de semillas se puede ingresar al campo inmediatamente después de la siembra.

No mezcle con agua que tenga pH debajo de 3 o arriba de 8.5.

### FITOTOXICIDAD:

A la dosis recomendada el producto no es fitotóxico para la semilla. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de uso podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de uso.

### 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto."



























