"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA (Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA) ANTES DE USAR **ÈL PRODUCTO**"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- -Tóxico en caso de ingestión.
- Nocivo si se inhala.
- -Evita contacto con la piel y la ropa.
- -Causa irritación moderada a los ojos.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- -Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- -Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24
- -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 alimentos o agua para

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo Químico: Neonicotinoid + Pyrethroid
- -En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la
- -En ˈcaso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- -En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y
- -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- -En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- -Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia:

SAMU: 106

AVGUST PERU S.A.C.: 016522182

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces

este envase v vierta la solución en la mezcla de aplicación v luego inutilícelo

triturándolo o perforándolo. Entregue o

deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente.

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -Tóxico para abejas y artrópodos benéficos. -No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- -No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos
- -Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes". "Evitar la deriva por el viento.
- -Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- -No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del
- -Áplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- -Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
- -Peligroso para organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos 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 aqua de al menos diez (10) metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animalés en el área tratada.
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- -En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:		· ·
Imidacloprid		150 g/L
Lambda cyhalothrin		50 g/L
Aditivos		
	_	•

Reg. PQUA N° 2951 - SENASA

Titular del registro:

AVGUST PERU SAC

Av. La Encalada 1420. Of. 501 Urb. Lima Polo Hunt Santiago de Surco, Lima-Perú.

Formulado por:

Changzhou August Agrochem Co., Ltd.

301, Changjiang Road, Binjiang Chemical Industry Zone, Hi- Tech Development Area, Changzhou, Jiangsu, 213000, China

Importador y Distribuidor



Fecha de Formulación: N° de Lote: Contenido Neto: 200L Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



BOREY es un insecticida sistémico, de contacto o ingestión que se transloca rápidamente a través de los tejidos vegetales después de su aplicación. El fuerte efecto repelente del insecticida contra los insectos proporciona protección adicional al cultivo.

Cuando el producto se aplique en condiciones de campo abierto. Preferiblemente no aplicar en días donde exista la posibilidad de lluvias. Aplicar preferiblemente en horas de la mañana.

Aplicar siguiendo las medidas de protección tanto para el medio ambiente como para el personal que realiza aplicación.

Se recomienda llenar el tanque hasta la mitad con aqua y agregar BOREY, agitar continuamente y completar el resto del agua. Aplicar en forma de aspersión, con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado, según la dosis del cuadro

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivos	Plagas		Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	(días)	(ppm)
Tomate	Mosca blanca	Trialeurodes vaporariorium	0.25	7	*0.5 **0.07
Arroz	Mosca minadora del arroz	Hydrellia wirthi	0.25	21	*0.01 **0.2

P.C: Periodo de carencia (días) *: Imidacloprid

LMR: Límite Máximo de Residuos **: Lambda cyhalothrin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar BOREY en la etapa de floración- fructificación, una ves por campaña por año cuando se observe los primeros ataques de la plaga.

Arroz: Aplicar BOREY en etapa vegetativa (almácigo y macollamiento), una vez por

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación, siempre y cuando la superficie foliar se encuentre seca.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los plaquicidas. Se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala con el fin de determinar fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de 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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

































