### LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA (Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA) ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN

- PELIGRO
- Tóxico en caso de ingestión
- Nocivo en contacto con la piel
- 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 horas después de la aplicación
- 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 consumo.

### 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 caso 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 aqua y jabón.
- 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

En caso de emergencia llamar a:

20.0 cm

SAMU: 106 AVGUST PERU S.A.C.: 6522183 CICOTOX: 0800-1-3040 CISPROQUIM: 0800-50847

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y depósitelo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

### 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 aledaños.
- 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 abejas.
- No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto.
- Aplicar 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 agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los 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 permeable
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a lin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:							
Imidacloprid		150g/L					
Lambda cyhalothrin		50g/L					
Aditivos		c.s.p. 1L					
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:



Contenido Neto: 200 L N° de Lote:

echa de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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 das donde exista la posibilidad de lluvias. Aplicar preferiblemente en horas de la

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 agua 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 adjunto.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVOS	PLAGA		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

P.C: Periodo de carencia \*: Imidacloprid

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón). \*\*: Lamda-cvhalothrin

#### 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.

#### 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





















**MODERADAMENTE PELIGROSO** DAÑINO

















