

# BOSCOTT 210 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**

Etoxazole	.....	168 g/L
Abamectin	.....	42 g/L
Aditivos	.....	c.s.p. 1 L

REGISTRO PQUA No. 3327-SENASA

**Titular del Registro,  
Importador y Distribuidor:**

**ALBAUGH PERÚ S.A.**

Calle Mártir Jose Olaya N° 129, Interior 1101,  
Miraflores. Lima - Perú. Tel.: (01) 242 3273



**Formulador:**

**JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.**

No.88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu,  
P. R. China [www.rotam.com](http://www.rotam.com)



Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido Neto: **4 L**

Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión  
Nocivo en contacto con la piel  
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos  
acuáticos



**PELIGRO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

**– ATENCIÓN**

- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- Se sospecha que es tóxico para la reproducción y sospechosa de dañar al feto.
- 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 manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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 su consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Diphenyl oxazolone y Avermectinas.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- 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 agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos 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.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

**SAMU: 106 / ALBAUGH PERÚ S.A.- Tel.: (511) 951 313808**

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

- 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 del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para abejas.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- 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
- 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 cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **BOSCOTT 210 SC** es un novedoso acaricida a base de Etoxazole y Abamectin que actúa por contacto e ingestión. Etoxazole inhibe el proceso de muda del juvenil y también presenta una actividad ovicida al reducir la viabilidad de los huevos y la fecundidad de las hembras adultas mientras que Abamectin inhibe la transmisión de señales nerviosas. La plaga queda inmovilizada poco después de ingerir el producto, detiene su alimentación sobre el cultivo, y muere a los 3 o 4 días. Abamectin penetra en el tejido foliar formando una reserva en su interior, que proporciona una actividad residual.
- Aplicar **BOSCOTT 210 SC** con equipo de aspersión terrestre calibrado y dirigido al follaje. Llenar el recipiente del equipo de aspersión hasta la mitad de su volumen y agregar la dosis del producto, agitar y completar el volumen a aplicar.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
Mandarina	Araña roja de los citrus	<i>Panonychus citri</i>	0.06	-	14	0.1 (1) 0.04 (2)
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus yothersi</i>	-	0.20	14	0.2 (1) 0.01 (2)
Pimiento	Ácaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	0.08-0.10	-	7	0.01 (1) 0.03 (2)
Vid	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.05	-	28	0.01 (1) 0.01 (2)
Limón	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.05	-	14	0.01 (1) 0.01 (2)

Etoxazole (1) Abamectin (2)  
P.C.: Período de carencia (días) / L.M.R.: Limite máximo de residuos (ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se realizará una sola aplicación por campaña durante el desarrollo de hojas en cultivo de mandarina, palto, pimiento, vid y limón.

**PERÍODO DE REINGRESO**

Reingresar después de 12 horas de la aplicación con equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

No se conocen incompatibilidades. Se puede mezclar fácilmente con la mayoría de los productos comúnmente usados en los cultivos.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: LIGERAMENTE PELIGROSO 4**

