

LEA CUIDADAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo en caso de ingestión o inhalación.
- Nocivo en contacto con la piel.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenilpirroles
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle 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 de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa y calzado contaminados y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 10 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 fuere necesario.
- Nota al médico: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

Llamar a: SAMU: 106 INFOSALUD: 113 JEMOAGRO: (044)600-540

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya 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 del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- Evitar el uso de producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

BOSS 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Boscalid..... 250 g / L
Pyraclostrobin..... 100 g / L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 3378 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

JEMOAGRO S.A.C.
Av. Camino Real N° S/N, Panamericana Norte Km. 557
Sector Alto Moche, Trujillo - Perú
ventas@jemoagro.com

FORMULADO POR:

Hangzhou Udragon Chemical Co., Ltd.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

JEMOAGRO S.A.C. 

N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

1 Litro

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BOSS 350 SC es un fungicida sistémico y translaminar de acción preventiva, curativa y erradicante. Contiene dos ingredientes activos con modos de acción que se complementan. Pyraclostrobin y Boscalid inhiben la respiración mitocondrial y el crecimiento del hongo, produciendo la muerte del patógeno. Además, Boscalid regula la producción de compuestos esenciales para la síntesis de aminoácidos y grasas impidiendo el crecimiento del hongo.

BOSS 350 SC se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una pre-mezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea. Vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

CUADRO DE USOS

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | PC* (días) | LMR** (ppm) |
|----------|-----------|------------------|-----------------|-----------|------------|---------------|
| | N. Común | N. Científico | L/200 L de agua | L/ha | | |
| Arándano | Moho gris | Botrytis cinerea | 0.2 - 0.25 | 0.8 - 1.0 | 1 | B: 15 P: 4 |

*PC: Periodo de carencia

**LMR: Limite Máximo de Residuos

B: Boscalid

P: Pyraclostrobin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **BOSS 350 SC** en la fase de floración y/o fructificación. En arándano realizar dos (02) aplicaciones por campaña, considerando una campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos de reacción neutra. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

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 fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que, es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

