

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA  
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es dañino. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Carboxamida + Estrobilurina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre 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, retire la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 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.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TÉLEFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106;  
POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018; CISPROQUIM: 0800-508 7**

#### 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 inutilice 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.



# BRAVURA®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### COMPOSICIÓN:

Boscalid.....180 g/L  
Azoxystrobin.....90 g/L  
Aditivos.....c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° xxx - SENASA



**Point**  
ENTREGAMOS  
CALIDAD

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

Importado y distribuido por:

POINT ANDINA S.A.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.

Santiago de Surco, Lima - Perú.

Teléfono +51 (01) 348 1018 / 349-9609

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA LIMITED

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East Renmin

Road, Jiangyin, Jianguo, China.

Tel. (86-510)80618101

Contenido Neto: 500 ml

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión

Nocivo en contacto con la piel

Nocivo si se inhala

Muy tóxico para  
organismos acuáticos



### PELIGRO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BRAVURA® es un fungicida sistémico y translaminar que combina dos ingredientes activos con modos de acción complementarios. El Boscalid actúa de manera preventiva y curativa, inhibiendo la germinación de esporas, la elongación del tubo germinal, el crecimiento micelial y la esporulación del patógeno. Por su parte, el Azoxystrobin bloquea la respiración celular al impedir la transferencia de electrones entre los citocromos b y c1, evitando así la producción de energía (ATP) necesaria para el desarrollo del organismo. Además, es un potente inhibidor de la germinación de esporas y de las etapas iniciales en el crecimiento del patógeno.

BRAVURA® debe mezclarse en agua antes de su aplicación. Se recomienda llenar el tanque hasta la mitad, agregar la dosis indicada, agitar continuamente y completar con agua. Aplicar con un equipo de pulverización debidamente calibrado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
Palto	“Moho gris”	<i>Botrytis cinerea</i>	0.150-0.175	0.75- 1.3	1	0.01* 2**

PC: Período de carencia en días

\*Boscalid \*\*Azoxystrobin

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar preventivamente o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda 1 aplicación por campaña/año.

#### PERÍODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto.

#### 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 4 LIGERAMENTE PELIGROSO

