LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es toxico si se ingiere.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar aspersión.
- Este producto causa irritación moderada a los oios
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa,
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas y forrajes.
- Después de usar el producto cámbiarse, lavar la ropa contaminada y báñarse con abundante agua y
- Úsar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación: y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Nengún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo

- Realizar la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo guímico: Estrobilurinas/Triazol

- En caso de inhalación trasladar al aire libre y quedarse en reposo. Acudir al medico si es necesario. Si no respira, dar respiración artificial y obtenga atención médica tan pronto como sea posible.
- En caso de contacto con la piel retirar con cuidado la ropa contaminada. Lave el área afectada con agua v jabón. Busque atención medica.
- En caso de contacto con los ojos, enjuaque los ojos con aqua limpia durante 15 minutos, si usa lentes de contacto retirarlos y continuar enjuagando los ojos y busque atención médica.
- En caso de ingestión; enjuagar la boca y dar pequeñas cantidades de agua. No provocar el vomito. Mantener al paciente en reposo y solicitar atención medica. No le de nada por la boca a una persona que esta semiconsciente o inconsciente.
- No existe antídoto especifico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 MONTANA S.A.: (511) 419-3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después
- de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución
- en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entreque 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE: - Peligroso para organismos acuáticos.

- No contaminar lagos, 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 10 metros.
- Peligroso para 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
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:	
Azoxystrobin	200 g/L
Difenoconazole	125 g/L
Aditivos	

Registro PQUA Nº 3710 - SENASA



Importado y distribuido por MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Nº 6210, Oficina 401 La Molina, Lima-Perú Teléfono: (511) 419-3000 -mail: info@corpmontana.com

Formulado por:

QINGDAO HISIGMA CHEMICALS CO., LTD. Room 4307-4309, 3 Building No.6, Shandong Road, Shinan District, Qingdao City, Shandong Province, China

Fecha de Formulación: N° de Lote: Contenido neto: 500 mL Fecha de vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BULLMAX® es un fungicida formulado a base de los ingredientes activos azoxystrobin y difenoconazole de acción preventiva, curativa y erradicante. Cuando se aplica por vía foliar se difunde en las hojas tratadas y alcanza los tejidos vasculares. Se distribuye homogéneamente por todos los tejidos sin acumularse en los bordes de las hojas.

BULLMAX* se emplea diluido en agua: preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. Iniciar las aplicaciones luego de hacer un monitoreo de la plaga en el campo. BULLMAX puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca o motor, tecnomás, parihuelas, etc.) Utilizar boguillas de cono hueco o cono llego para una mejor penetración del producto sobre la superficie de la planta. Antes de iniciar la aplicación. asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		РС	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Roya del espárrago	Puccinia asparagi	0.2	0.583	100	0.01
Arándano	Blueberry leaf rust	Thekopsora minima	0.15-0.2	-	1	a) 5 b)0.1

PC: Periodo de Carencia a)Azoxystrobin b) Difenoconazole LMR:Límites Máximos de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realiza máximo una aplicación de BULLMAX por campaña considerando dos campañas por año y con un intervalo entre aplicaciones de 180 días en el cultivo de esparrago. Para el cultivo de arándano considerar solo una aplicación por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:

BULLMAX es compatible con la mayoría de los plaquicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad, en caso que exista duda

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





























