

27 cm

"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 de cuidado. No ingerir.
 Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados.
 Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las 24 primeras horas después de la aplicación.
 Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado.
 No almacenar, ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
 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.
 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCION DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Hidrazine carboxylate
 En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
 En caso de inhalación: mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario, llevar al paciente al médico.
 En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón. Consultar al médico en caso de que aparezca irritación.
 En caso de contacto con los ojos: mantener los ojos abiertos y lavar lenta y cuidadosamente con abundante agua por 15 minutos. Consultar con el médico.
 En caso de ingestión: llamar al médico inmediatamente. No provocar el vómito. No administrar nada a una persona inconsciente.
 Nota para el médico: tratar de acuerdo a los síntomas, no se conoce antídoto específico.

TELEFONO de EMERGENCIAS:
SAMU: 106
INTEROC S.A. (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que hay tenido 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 MEDIO AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
 Respetar una banda de no aplicación de 10 metros.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación, envases o sobrantes del producto. 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.
 En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
 El producto no debe aplicarse en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.



Bonum®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:
 Thiabendazole.....500 g/L
 Aditivos.....c.s.p 1 L

Reg. PQUA N° 2611 - SENASA

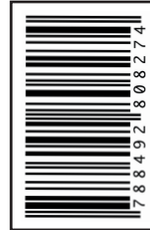


Pasión por la innovación

Titular de Registro:
Importador y Distribuidor:
 INTEROC S.A.
 Av. Javier Prado 2442. Piso
 16 Magdalena del Mar
 Lima - Perú
 Teléfono: (511) 614 - 5100



Formulador:
NINGBO SUNJOY
AGROSCIENCE CO., LTD.
 1165 Beihai Road, Chemical
 Industry Zone of Ningbo,
 Zhejiang Province - China



Contenido Neto: 1 L
No. 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:

BONUM® es fungicida sistémico que tiene en su composición al ingrediente activo Thiabendazole; actúa impidiendo la mitosis, limitando el ensamblaje de la β -tubulina por lo que inhibe la división celular afectando el crecimiento del hongo.
 Aplicar **BONUM®** en solución con agua de acuerdo al área a tratar. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de **BONUM®**, luego completar con agua y agitar hasta obtener una mezcla homogénea.
BONUM® puede ser aplicado con pulverizadores manuales de balanza, estacionarias o accionada por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (ml/200 L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO			
Fresa (Fragaria vesca)	"Podredumbre gris"	Botrytis cinerea	200-250	14	0.1
Palto (Persea americana)	"Muerte regresiva"	Lasiodiplodia theobromae	150 - 200	15	15

PC = Periodo de Carencia

LMR = Limite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una aplicación por campaña, dos campañas al año durante el desarrollo y maduración del cultivo de la fresa. Para el cultivo del Palto se realizará una aplicación por campaña, una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no ingresar al área tratada, sin equipo de protección, hasta las 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

BONUM® puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Excepto con productos agentes oxidantes, agentes cáusticos fuertes y soluciones alcalinas.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad de la dosis que se indica en la etiqueta.

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 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".

CATEGORIA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



14 cm

2.10 cm