

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos bebidas, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.
- Usar overol, botas, guantes resistentes a químicos, mascarilla, protector de ojos y rostro contra salpicaduras.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llamar inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, por lo menos durante 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con jabón y abundante agua. Si la irritación persiste, llame al médico.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar fresco. Si la respiración es irregular o se detiene aplique respiración artificial.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia:

SAMU: 106
Grupo Agrotecnología del Peru SAC: +51 960 717 869

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o agua potable.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los equipos de aplicación en acequias, riachuelos, canales de regadío, etc.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoge el producto y deposítarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Bacillus subtilis (cepa IAB/BS03) 0,1 g/kg (garantizado 1 x 10⁶ UFC/g)
Aditivos c.s.p. 1 Kg

Registro N° 094-SENASA-PBA-ACBM

Titular de Registro:

Grupo Agrotecnología del Perú S.A.C.
Av. Ricardo Palma Nro 341, edificio Platino, Miraflores
Tel.: +51 960 717 869

Formulado por:

Grupo Agrotecnología del Perú S.A.C.
Polígono Puente Alto, Parcela 57,
03300 Orihuela (Alcaldía), España
Tel.: 34 96 63 82 32

Importado y distribuido por:

Agrotecnología del Perú S.A.
Calle Sucre 270, Ate, Perú
Tel.: (+51)17179040 / 17179041
www.hortus.com.pe

Contenido Neto: 5 Kg
N° Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **Ospio Vi55** es un fungicida que actúa por contacto, de acción preventiva y curativa que forma una barrera física sobre el área cubierta por el caldo de aplicación.
- **Ospio Vi55** puede utilizarse para controlar los ataques de hongos causantes de oidios y oidiosis en diversos cultivos como el de uva y algunas hortalizas como la alcachofa. También se puede utilizar para controlar las enfermedades producidas por *Stemphylium sp.* sobre cultivos de espárrago. Se puede aplicar tanto en invernadero como al aire libre.
- Producto que puede ser usado en Agricultura ecológica según la regulación de SENASA.
- **Ospio Vi55** puede ser aplicado con equipos convencionales: tenedores, riel, mochilas a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas, etc. Se deben iniciar las aplicaciones después de un previo monitoreo del cultivo.
- Es muy importante adicionar el agua primero en la bota y después la totalidad de la dosis a utilizar en 1/3 del agua requerida. **MANTENER EN AGITACIÓN EN EL TANQUE DURANTE UN MÍNIMO DE 15 MINUTOS** antes de agregar el resto del agua sin interrumpir la agitación. Dejar el tanque en agitación durante 5 minutos antes de iniciar la aplicación. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada. No mezclar con productos de extremada reacción ácida o alcalina.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200 L	Kg/ha		
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	1.0 - 1.2	2.5 - 4.5	N.A.	N.A.
Arándano	Oidium	<i>Microsphaera penicillata</i>	1.2	3.6	N.A.	N.A.
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	1.0 - 1.2	2.5 - 3.5	N.A.	N.A.
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	1.0	2.0	N.A.	N.A.
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	1.0 - 1.2	5 - 6	N.A.	N.A.

PC: Periodo de Carenancia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- El número de aplicaciones depende de la gravedad del problema. Se aconseja aplicar entre 2 a 3 aplicaciones por campaña a intervalos de 10-15 días entre aplicaciones.
- Número máximo de aplicaciones por campaña: 3

PERIODO DE REINGRESO

No deja residuos por lo que no tiene periodo de reingreso.

COMPATIBILIDAD

Ospio Vi55 es compatible con la mayoría de productos habitualmente utilizados, evitar productos ácidos o alcalinos fuertes. Ante cualquier duda efectuar una prueba previa 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 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.

14.50 cm



PRECAUCIÓN

