



AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

*Bacillus subtilis* (cepa IAB/BS03) ..... 0,1 g/kg (garantizado 1 x 10<sup>6</sup> 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 (1)242-89-27

**Formulado por:**

Grupo Agrotecnología SL  
Polígono Puente Alto, Parcela 57.  
03300 Orihuela (Alicante), España  
Tel.: 34 96 673 82 32

**Importado y distribuido por:**

Hortus S.A.  
Calle Sucre 270, Ate, Perú  
Tel.: (+51)17179040 / 17179041  
[www.hortus.com.pe](http://www.hortus.com.pe)

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



**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**PRECAUCIÓN**

**LEA 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.

**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:**

CICOTOX: (511) 619-7000 anexo 4836 o 4837  
Línea directa: 956740869  
SAMU: 106  
Grupo Agrotecnología: +34 966 73 82 32

**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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

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

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **Ospo 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.
- **Ospo 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 aplica para controlar las enfermedades producidas por *Stemphylium sp.* sobre cultivos de espárragos. Se puede aplicar tanto en invernadero como al aire libre.
- **Ospo Vi55** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecomnas, parihuelas, etc. Se deben iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo del cultivo.
- Es muy importante adicionar el agua primero en la cuba y disolver 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.
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 Carenacia 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**

Ospo 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**

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

