

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA Y APLICACIÓN

- La aplicación de **VICFAST BS** debe ser efectuada por operarios agrícolas debidamente protegidos con los elementos de seguridad.
- No ingerir.
- No se exponga al contacto, ni respire la neblina a vapores provenientes de la aspersión.
- Este producto puede ser irritante, por lo tanto evite el contacto con la piel, ojos y mucosas.
- No comer, ni beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- **VICFAST BS** no debe ser transportado ni almacenado junto con alimentos, bebidas, medicamentos ni plaguicidas químicos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en un lugar fresco y aireado, protegido de la incidencia directa de los rayos solares y las altas temperaturas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto:
Ocular: Lavar con abundante agua.
Dérmico: Lavar con abundante agua y jabón.
Inhalatorio: Retirarse para respirar aire fresco.
Ingestión: Busque asistencia médica.
Antídoto: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.
- Nota al médico:
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente muéstrele una copia de esta etiqueta.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 MICROBIAL CONTROL S.A.C.: 954-774-045 / 992-773-871

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 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 DE PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, acequias, arroyos o estanques.
- Aplique el producto como se indica en la etiqueta. No reutilice los envases, destrúyalos.
- No deseche las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.



VICFAST BS

PLAGUICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Bacillus subtilis 60 g/L
(2.3x10⁸ UFC/ml)
Inertes c.s.p. 1L

Registro N° 245-SENASA-PBA-ACBM

TITULAR DE REGISTRO:

MICROBIAL CONTROL S.A.C.

RUC: 20610329986

Dirección: Calle Olivos Mz. D, Lt. 07, Villa El Salvador, Lima, Lima
Teléfono de contacto: 954-774-045 / 992-773-871

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

MICROBIAL CONTROL S.A.C.

Dirección: Calle Olivos Mz. D, Lt. 07, Villa El Salvador, Lima, Lima
Teléfono de contacto: 954-774-045 / 992-773-871



N° de lote :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :
Cont. Neto : 5 litros

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VICFAST BS es un fungicida para uso por pulverización foliar normal. El ingrediente activo presenta un múltiple modo de acción (competencia, antibiosis e inducción de la resistencia de la planta frente a factores bióticos), lo cual lo convierte en una herramienta imprescindible para cualquier sistema GIP (Gestión Integrada de Plagas y Enfermedades). **VICFAST BS** se puede aplicar en cualquier etapa del ciclo de cultivo, realizando las primeras aplicaciones preferentemente de forma preventiva.

MODO DE ACCIÓN:

Bacillus subtilis de **VICFAST BS** es una fungicida que se adapta a su medio y es capaz de crecer en distintos ambientes por su capacidad de asociarse a las raíces de las plantas creando una interacción biológica (simbiosis). Tiene capacidad para inducir la resistencia sistémica adquirida en plantas contra fitopatógenos, además de producir antibióticos (como subtilina, bacitracina y toximicina altamente fungo tóxicas), produce enzimas degradadoras de la pared celular como quitinasas, glucosidas, proteasas y otras moléculas orgánicas volátiles que contribuyen a su efecto antagonista sobre microorganismos patógenos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedad		Dosis (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	2 - 3	Exento	Exento

LMR = Limite Maximo de Residuos

PC = Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar en los periodos de máximo requerimiento nutricional como brotamiento, trasplante, floración y fructificación. Asimismo para incrementar las defensas contra patógenos al inicio del ataque de estas. Con una frecuencia de 2 a 3 aplicaciones en intervalos de 4 a 7 días.

PERIODO DE REINGRESO: Después de las 6 horas transcurridas luego de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con insecticidas químicos y fertilizantes foliares.

FITOTOXICIDAD: MICANET no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

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.



PRECAUCIÓN

