

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es ligeramente tóxico. Durante su preparación y aplicación se recomienda poner en práctica las medidas generales de precaución para los plaguicidas.
- No ingerir este producto
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contaminación, enjuague bien con agua las áreas expuestas.
- En caso de ingestión, pueda producir trastorno estomacal.
- En caso de ingestión busque atención médica inmediata, no induzca al vómito.
- Si entra en contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia llamar a:  
 CETOX telf.: 273-2318 ó 999-072933; ESSALUD telf.: 423-7800.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Deseche el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



# CustomBio B5®

**AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO**  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN**

Bacillus subtilis, Bacillus laterosporus, Bacillus licheniformis, ..... 10 g/L  
 Bacillus megaterium, Bacillus pumilus, ..... c.s.p. 1 L  
 Aditivos, ..... c.s.p. 1 L

**Reg. PBUA N° 201 - SENASA**

TITULAR DE REGISTRO: DROKASA PERU S.A.  
 J. Matucal La Mar N° 991, piso 9, Magdalena del Mar - Lima.  
 Telf.: 951-1500

FORMULADO POR: NATURALITE S.A.  
 Tratamientos Biológicos & Soluciones ambientales  
 Cda. Alamos, calle Frigate 103, Guayaquil, Guayas - Ecuador

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERU S.A

Fecha de Formulación :  
 Número de Lote :  
 Contenido Neto : 20 Litros  
 Fecha de vencimiento :

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada



## PRECAUCIÓN



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CustomBio B5 es un fungicida biológico de acción preventiva, que protege a los cultivos contra enfermedades, diseñado para ser aplicado foliarmente para el manejo preventivo de enfermedades como oidios.

CustomBio B5, contiene Bacillus subtilis, Bacillus laterosporus, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium, Bacillus pumilus que actúan cumpliendo con el patógeno por los mismos recursos, limitando su desarrollo, además liberan metabolitos celulares que eliminan o limitan el desarrollo de las poblaciones de patógenos. Se prepara diluyendo el contenido en la cantidad de agua que sea necesaria para cubrir uniformemente el campo, rociando una hectárea.

**Sistema de preparación y aplicación**

Agregar la dosis requerida de CustomBio B5 en un recipiente con agua limpia y agitar la mezcla hasta observar que el producto se ha diluido completamente y proceder a su aplicación.  
 Aplicar antes de la aparición de la enfermedad, de forma preventiva

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

| CULTIVO     | ENFERMEDAD                     |                     | DOSIS     |             | PC días | LMR ppm |
|-------------|--------------------------------|---------------------|-----------|-------------|---------|---------|
|             | Nombre común                   | Nombre científico   | L/200 L   | L/ha        |         |         |
| Ají páprika | Oidiosis                       | Leveillula taurica  | 0.5       | -           | NA      | NA      |
| Vid         | Oidiosis*                      | Erysiphe necator    | -         | 2 - 3       | NA      | NA      |
| Arroz       | Podredumbre del grano de arroz | Burkholderia glumae | -         | 0.50 - 0.75 | NA      | NA      |
| Arándano    | Podredumbre gris / Moho gris   | Botrytis cinerea    | 0.5 - 0.6 | -           | NA      | NA      |

PC: Período de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuo

NA: No aplica \* Aplicación preventiva

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN** Realizar una aplicación cuando se observen condiciones apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.

**PERÍODO DE REINGRESO** Puede ingresar al área tratada aproximadamente 4 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD** No usar este producto junto con herbicidas, fungicidas e insecticidas químicos de uso agrícola.

**FITOTOXICIDAD** Este producto no es fitotóxico a las dosis recomendadas y siguiendo las indicaciones dadas.

**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.