

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# Campobacil

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

### Composición:

*Bacillus subtilis* (contiene un mín. de  $1 \times 10^9$  UFC/g) ..... 13.4 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

Reg. N° 0134 - SENASA - PBA - ACBM

#### Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.  
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: (01) 222-2795



#### Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.  
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

#### Importador y Distribuidor:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.  
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: (01) 222-2795

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 20 L

Fecha de Vencimiento:

**NO EXPLOSIVO**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**PRECAUCIÓN**

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- La aplicación de **CAMPOBACIL** debe ser efectuada por operarios agrícolas debidamente protegidos con los elementos de seguridad correspondientes al manejo de agentes de control biológico microbiano (overol, guantes, gorra, botas de caucho, caretas, gafas).
- No ingerir.
- No se exponga al contacto, ni respire la niebla o vapores provenientes de la aspersión.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezclas y aplicación.
- Después de la aplicación, ducharse y cambiarse de ropa.
- **CAMPOBACIL** 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 del sol y las altas temperaturas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión no induzca al vómito, acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **ANTÍDOTO:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222-2795

#### 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 PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplique el producto como se indica en la etiqueta. No reutilice los envases, destrúyalos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CAMPOBACIL** es un fungicida formulado por la bacteria, *Bacillus subtilis*, este detiene la germinación de esporas de patógenos, interrumpe el crecimiento del tubo germinativo e inhibe la unión del patógeno a la hoja de la planta.

#### Sistemas de preparación y aplicación

**CAMPOBACIL** es una suspensión concentrada que se diluye en el agua; para preparar la mezcla, agitar fuertemente el envase antes de abrirlo. Medir la cantidad recomendada y diluirla con suficiente cantidad de agua para luego llevar el volumen o concentración deseada. La mezcla debe usarse inmediatamente después de ser preparada la solución.

Las aplicaciones se deben realizar por las primeras horas de la mañana o por la tarde cuando la temperatura sea baja.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	2	N.A.	N.A.
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	2	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

N.A: No aplica

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para ambos cultivos, se recomienda aplicar el producto en la etapa de floración. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña considerando una campaña al año, con un intervalo de aplicación de 14 días.

El cultivo de Arándano, requiere un gasto de agua de 800 L/Ha.

El cultivo de Vid, requiere un gasto de agua de 1000 L/Ha.

#### PERIODO DE REINGRESO

Dado que el uso del producto no representa riegos de intoxicación, se recomienda la re-entrada al cultivo cuando el producto se haya secado completamente después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

**CAMPOBACIL** es compatible con fungicidas a base de Azoxystrobin, Metalaxyl y otros fungicidas disponibles comercialmente, excepto con compuestos cúpricos y antibióticos, como estreptomina, gentamicina, kasugamicina y oxitetraciclina.

#### FITOTOXICIDAD

**CAMPOBACIL** no presenta fitotoxicidad utilizado a la dosis recomendada.

#### 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

