

**“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

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón.
- Use el equipo de protección adecuada y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Guarde el producto en un lugar seguro y bajo llave.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón las partes afectadas y retirar la ropa contaminada.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia durante 15 minutos.
- Si el producto ha sido ingerido no es necesario provocar el vómito ni administrar medicamentos, es suficiente con beber abundante agua.
- Consiga atención médica y muéstrele la etiqueta.

Nota al Médico:

- DL Oral Aguda > 2000 mg/Kg 50
- DL Dermal Aguda > 2000 mg/Kg 50

Antídoto: No requiere de antídoto ni tratamiento específico, adopte medidas sintomáticas en caso de alergia en personas susceptibles.

Teléf. Emergencia: SAMU: 106

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

- El producto es biodegradable, no es un contaminante del ambiente.
- El producto no es tóxico a peces, aves, abejas y organismos acuáticos.
- 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.

FUNGApply®

FUNGICIDA BIOLÓGICO

CONCENTRADO SOLUBLE (CS)

Composición:

Saccharopolyspora erythraea 10e8 UFC
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. N° 199-SENASA-PBA-ACBM

Titular de registro:

ARRAIZ S.A.C.

Av. del Pinar No 180, Of. 804, Chacarilla
Santiago de Surco - LIMA - PERÚ

Formulado por:

Sociedad de Inversiones y Comercial Bio-Apply Ltda.

La Esperanza S/N. Peumo. Región de O'Higgins - Chile
Tel.: +56 9 9280 0017 - www.bio-apply.cl

Importador y Distribuidor:

Tattersall Peru S.A.
AV. HUAROCHIRI S/N MZA. E LOTE 20
URB. STA. RAQUEL 3RA ETAPA - ATE - LIMA - PERÚ

Fecha de Formulación:

N° Lote :

Contenido Neto: 20 L

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FUNG-Apply es un fungicida biológico de contacto formulado con metabolitos secundarios bioactivos del actinomiceto *Saccharopolyspora erythraea* con capacidad de control de fitopatógenos fúngicos.

FUNG-Apply es un formulado estable que no se ve afectado por condiciones climáticas adversas de campo.

AGITAR ANTES DE USAR

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (DÍAS)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200L		
Vid	Oidio	<i>Erysiphe necator</i>	2 a 4 L	0.4 a 0.8	N.A.	N.A.
Vid	Mildiu	<i>Plasmopora viticola</i>	3.6 a 4.2 L	0.6 a 0.7	N.A.	N.A.
Alcachofa	Moho Gris	<i>Botrytis cinerea</i>	2.8 a 3.6 L	0.7 a 0.9	N.A.	N.A.
Arándano	Oidiosis	<i>Microsphaera penicillata</i>	2.8 a 3.6 L	0.7 a 0.9	N.A.	N.A.

PC: Período de Carencia / **LMR** Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se puede aplicar durante toda la fenología del cultivo, desde brotación a cosecha, con una frecuencia de 7 días, puede alternarse con fungicidas químicos o de otros mecanismos de acción. Aplicar durante las primeras horas de la mañana o al atardecer. Preferentemente aplicar cuando se den las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad o apenas aparezcan infecciones iniciales, y cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Por lo que se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación.

SIN RESTRICCIONES EN NÚMERO Y FRECUENCIA DE APLICACIONES.

PERÍODO DE REINGRESO

No tiene restricciones de reingreso post aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas químicos de uso frecuente, excepto cúpricos y de efecto bactericida. Es incompatible con productos de reacción altamente alcalina (>pH 8). Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados. No genera ningún tipo de depósito o manchado sobre frutos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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 del registro o con el distribuidor del producto.



ATENCIÓN

