



FICHA TÉCNICA
PETROAGRO, S.A. de C.V.
AGRILIFE®



PETROAGRO

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Producto:	AGRILIFE®
Ingrediente activo:	ácido ascórbico 1% + ácido cítrico 0.25% + ácido láctico 0.25%
Ingrediente inerte:	Diluyente y compuestos relacionados 98.50%
Presentación:	Concentrado soluble
Función:	Fungicida - Bactericida Orgánico
Registro sanitario:	RSCO-MEZC-1393-301-375-002

RECOMENDACIONES DE USO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADOS
INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Ingredientes activos	% EN PESO
ácido ascórbico	1
ácido cítrico	0.25
ácido láctico	0.25
Ingredientes inertes	
Diluyente y compuestos relacionados	98.50

AGRILIFE® es un fungicida - bactericida natural sistemático de amplio espectro, específicamente formulado para uso agrícola. AGRILIFE® provoca la ruptura de la membrana celular del patógeno.

CULTIVOS	ENFERMEDAD	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Berenjena Chile Jitomate	Mancha bacteriana (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Vesicatoria</i>)	1.5 – 2.0	Se recomienda realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días.
Papa (S/L)	Ahogamiento Damping off (<i>Pythium debaryanum</i>)	0.75 – 1.0	Época de aplicación en floración fructificación.
Rosal (S/L)	Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>)	1.5	Se recomienda hacer 2 aplicaciones preventivas cada 7 días. Hacer las aspersiones al botón floral y al follaje.
Arándano Frambuesa Fresa Grosella Kiwi Vid Zarzamora (S/L)	Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	1.0 – 3.0	Se recomienda realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días. Aplicar vía foliar cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad durante la floración y fructificación.
Calabacita Calabaza Chayote Melón Pepino Sandía (S/L)	Bacteriosis del pepino (<i>Pseudomonas syringae</i> pv <i>lachrymans</i>)	1.5 – 2.0	Se recomienda realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días. Aplicar vía foliar cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad durante la floración y fructificación.

Aguacate (S/L)	Anillamiento del pedúnculo (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i> , <i>Alternaria sp.</i> , <i>Fusarium sp.</i> , <i>Corynebacterium sp.</i> , <i>Pseudomonas sp.</i> , <i>Xanthomonas campestris</i>)	1.0 – 3.0	Se recomienda realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días. Aplicar vía foliar cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad durante la floración y fructificación.
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

***(I): INTERVALO DE SEGURIDAD:** días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

S/L: Sin límite.

TIEMPO DE REENTRADA A CAMPOS TRATADOS: 12 horas

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Forma de abrir el envase del producto: Desenrosque la tapa y quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Frecuencia de aplicación: Aplicar **AGRILIFE®** cada 15 a 20 días en forma preventiva cuando se presenten condiciones climáticas favorables, para el desarrollo de las enfermedades y en rotación con otros fungicidas. Aplicar por aspersión foliar como lluvia fina, muy temprano por la mañana o cayendo la tarde que es cuando las plantas están más receptivas. No aplique contra el viento. Con aspersora agrícola/mochila utilizar 630 L de agua por hectárea para berenjena, chile, jitomate y papa, 1500 L de agua por hectárea para rosal, 545 L de agua por hectárea para arándano, frambuesa, fresa, grosella, kiwi, vid y zarzamora, 525 L de agua por hectárea para calabacita, calabaza, chayote, melón, pepino y sandía y 599 L de agua por hectárea para aguacate.

CONTRAINDICACIONES: No usar agua con un contenido mayor a 6.5 ppm de cloro, ya que puede disminuir la efectividad del **AGRILIFE®**. No debe aplicarse cuando hay mucho calor durante el día, ni antes ni después de la lluvia, ni cuando hay mucho viento. Para la aplicación de este producto se recomienda considerar el relieve del terreno ya que esto produce una variación en la humedad y en las condiciones para el desarrollo de la enfermedad.

INCOMPATIBILIDAD: Es compatible con los plaguicidas de uso común. No se recomienda aplicar al mismo tiempo que Cyromazina o sustancias biológicas activas (como *Bacillus thuringiensis*). Es compatible con todos los insumos utilizados en agricultura orgánica, su efectividad es mayor a un pH de 5.0 a 6.5. Las aplicaciones pueden ser hechas en mezcla con fertilizantes líquidos, otros fungicidas e insecticidas. En caso de mezclar con otros productos, se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad. Las mezclas serán con productos registrados en los cultivos aquí indicados.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico, si se aplica de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta.

MANEJO DE RESISTENCIA: PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

Etiquetado de acuerdo con NOM-018-STPS-2015.

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado:

Símbolo (s): ---

Palabra de advertencia: ATENCIÓN

Indicaciones de peligro: ---

¡SIEMPRE LEA LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE USARLO!

GARANTÍA: PETROAGRO, S.A. de C.V. considera que la información contenida en este documento está basada en investigación de fuentes confiables, información proporcionada por sus proveedores y/o historial de resultados de análisis realizados al producto en sí. Sin embargo esta no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implicar una responsabilidad legal. Solo se ofrece para su consideración y consulta.

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre de la compañía:

Dirección:

Tel:

E-mail:

Página web:

Petroagro, S.A de C.V.

km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo,

Parque Industrial El Salto C.P. 45680

El Salto, Jalisco. México.

(33) 36 88 00 35

(33) 36 88 06 88

hmreyes@petroagros.com

<http://www.petroagros.com/>