

AHORRO® 80 WP



ARILEC S.A.



Fungicida
Polvo mojable

INGREDIENTE ACTIVO:

Fosetyl – Al.....800 g i.a/kg

AHORRO 80 WP es un fungicida sistémico de acción preventiva y curativa que inhibe la germinación de esporas y desarrollo de micelio. Se absorbe y metaboliza rápidamente por las hojas o las raíces, es transportado a través de la savia a toda la planta y nuevos brotes. Tiene un mecanismo de translocación en doble vía tanto acropetalmente como basipetalmente. Controla efectivamente enfermedades causadas por hongos - ficomicetos (*Phytophthora* - *Peronospora* - *Phytium* - *Plasmopora* - *Pseudoperonospora* - *Bremia*) en una gran variedad de cultivos como: Lechuga, cebolla, tomate, piña, cítricos, papa, aguacate y rosas.

MODO DE EMPLEO: **AHORRO 80 WP** es un fungicida sistémico que se absorbe rápidamente por las hojas y raíces de la planta con acción de translocación en doble vía acropetalmente como basipetalmente. Es un polvo humectante suspendible en agua que se aplica en forma de aspersión. Premezclar la cantidad de **AHORRO 80 WP** necesario con agua en un recipiente limpio hasta conseguir una suspensión uniforme, añadir al tanque aspersor mientras se va llenando. Agitar y mantener en movimiento constantemente mientras llena el tanque y durante la aspersión, aplicar inmediatamente.

COMPATIBILIDAD: No es compatible con productos de reacción alcalina. No mezclarlo con productos a base de cobre o con fertilizantes foliares nitrogenados.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Irritante para los ojos. Se recomienda usar ropa protectora, respiradores, guantes y anteojos para evitar inhalaciones, contacto con los ojos, nariz y boca. Todas las personas con alergias e irritación en la piel deben tomar precauciones.

DURANTE: La preparación y utilización del producto **NO COMER, BEBER o FUMAR.**

EVITAR: El contacto con la piel, inhalación e ingestión del producto.

USAR: Equipo de protección personal como: Guantes, botas, mascarilla y ropa apropiada.

ANTES DE COMER-BEBER, O FUMAR, SACARSE LA ROPA CONTAMINADA, LAVARSE BIEN LAS PARTES EXPUESTAS DE LA PIEL CON ABUNDANTE AGUA Y JABÓN.

REINGRESO: Esperar una hora para su reingreso. En casos de emergencia, se puede reingresar al campo cuando ya haya secado la aspersión, con el equipo de protección completo.

FRASES DE ADVERTENCIA:

- Nocivo para peces por lo tanto no contaminar cuerpos de agua como: Lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos del producto o envases vacíos.
- No almacenar junto con alimentos, bebidas y medicamentos para uso humano o animal.
- No emplear este envase para ningún otro fin.
- Eliminar los envases vacíos y destruirlos de manera segura en una fosa diseñada para este fin.
- Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado herméticamente.
- En caso de derrame, recoger el producto y enterrarlo en un lugar seguro siguiendo las instrucciones para el efecto.

INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS: En caso de intoxicación accidental se debe proceder:

“En Caso de Inhalación”: Sacar a la víctima al aire libre. Ayudar a la respiración si es necesario y obtener atención médica.

“En Caso de Ingestión”: Lavar la boca con abundante agua, **NO** se debe inducir al vómito, llevar al médico inmediatamente. Jamás administrar nada oralmente a una persona inconsciente. Obtener atención médica. Tratar sintomáticamente.

“En Caso de Contacto con la Piel”: Quitar la ropa contaminada y lavar las áreas afectadas con agua y jabón en abundancia. Lavar la ropa antes de volverla a utilizar.

“En Caso de Contacto con los Ojos”: Lavar los ojos con abundante agua. Obtener atención médica. Consultar al médico en todos los casos y mostrarle la etiqueta.

LOS SÍNTOMAS: Dolor de cabeza, mareos, nerviosismo, debilidad, náuseas, calambre, diarrea, molestias al pecho.

DIAGNÓSTICO: Se confirma con un análisis de sangre y orina.

TRATAMIENTO: No se conoce tratamiento específico, usar tratamiento sintomático. No existe antídoto específico.

Consultar con un médico, mostrarle la etiqueta o llamar al Centro de Información Toxicológica: EN GUAYAQUIL (COSTA) CITOX 04-2451022; EN QUITO (SIERRA) CIATOX 02-2905162.

Para mayor información llamar a ECUAQUÍMICA C.A., a los teléfonos 02 2861-690 Quito y al 04 2862-050 Guayaquil.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No afecta a los demás cultivos.

PRESENTACIONES:

Funda x 200 g.

REGISTRO MAGAP: 13-F8-SESA-U.

Distribuido por: ECUAQUÍMICA C.A.

Fabricado por: ZHEJIANG JUHUA LANXI AGROCHEMICAL CHINA (MAGAP).

Comercializado por: ARILEC.

INSTRUCCIONES DE USO DE AHORRO 80 WP:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS g/l	ÉPOCA	FRECUENCIA	DÍAS, ÚLTIMA APLICACIÓN ANTES DE LA COSECHA
	Nombre Común	Nombre Científico				
LECHUGA <i>Lactuca sativa</i> CEBOLLA <i>Allium cepa</i>	Mildiú Velloso	<i>Peronospora destructor</i>	2.5	Aplicación foliar desde la emergencia del cultivo.	Aplicación foliar cada 7 días	15 días
TOMATE <i>Lycopersicon spp</i>	Tizón Tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	2.0	Cuando aparezcan los primeros síntomas. Cada 7 días	Aplicación únicamente durante el periodo vegetativo.	14 días
PIÑA <i>Ananas comosus</i>	Pudrición de la corona	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	2.5	Inmersión del material de siembra. meses.	Aplicación foliar cada 3 meses	60 días
CÍTRICOS <i>Citrus spp</i>	Gomosis Chancro	<i>Phytophthora parasitica</i> <i>Phytophthora citrophthora</i>	2.5	Aplicación foliar Chancro: raspar y aplicar una pasta de AHORRO 80 PM preparada con 500 g en un litro de agua.	Aplicación foliar cada 3 meses	30 días
PAPA <i>Solanum tuberosum</i>	Tizón Tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	2.0	Cuando aparezcan los primeros síntomas. Cada 5 días.	Aplicación únicamente durante el periodo vegetativo.	14 días
AGUACATE <i>Persea americana</i>	Podredumbre Radicular y base del tallo	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	3.5	Cuando aparezcan los primeros síntomas.	Aplicación foliar y de riego a la base del tallo cada 2 meses.	15 días
ROSAS <i>Rosa spp</i>	Mildiú velloso	<i>Peronospora sparsa</i>	1.2 a 1.5	Cuando aparezcan los primeros síntomas.	Aplicación foliar cada 15 días	5 días