

**Nombre Químico:** Fosetyl aluminium  
**Grupo químico:** Fosfonato  
**Nombre Comercial:** **FOZZY®**  
**Formulación:** Polvo Mojable (WP)  
**Concentración:** Fosetyl aluminium 800 g/kg P.C.  
**Modo de acción:** Sistémico  
**Uso:** Fungicida agrícola  
**Toxicidad:** III. Ligeramente peligroso

### 1. CARACTERÍSTICAS:

No.	Ingredientes	Porcentajes
1	Fosetyl aluminium	80.0
2	Inertes	hasta 100.0

### 2. DESCRIPCIÓN

Fozzy® es un fungicida con movimiento acropétalo y basipétalo, eficaz para el combate de patógenos del tipo Peronosporales (Mildius), Ascomicotas (Alternaria, Cercospora), Pudriciones radicales (Phyium).

### 3. MECANISMO DE ACCIÓN:

Fozzy®, puede ser absorbido rápidamente a través de las hojas o raíces de las plantas, con translocación tanto acropétala como basipétala. Actúa mediante la inhibición de la germinación de las esporas o bloqueando el desarrollo del micelio y la esporulación.

### 4. USO Y APLICACIÓN:

Uso aprobado:

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Época de aplicación
Rosa ( <i>Rosa</i> sp.)	Mildiu vellosa ( <i>Peronospora sparsa</i> )	2.8 kg/ha	Se recomienda efectuar 2 aplicaciones por ciclo con un intervalo de 5 días y con un 2% de severidad.
		2.0 g/l(*)	
Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0.5 kg/200 l	Se recomienda efectuar dos aplicaciones con un intervalo de 7 días, con la presencia de 3% de severidad

**Volumen de agua:** Rosas: 1400 litros de agua/ha de rosas en producción (\*). Tomate riñón: 600 litros/ha en etapa reproductiva

También recomendado para:

Cultivo	Plaga	Dosis	Época de aplicación
Melón ( <i>Cucumis melo</i> ) Sandía ( <i>Citrullus lanatus</i> )	Quemazón ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	300 g/100 l agua	Aplicarlo con el apareamiento de los síntomas, cada 7 ó 10 días
Piña ( <i>Ananas comosus</i> )	Pudrición del cuello ( <i>Phytophthora parasitica</i> )	300 g/100 l agua	Aplicarlo como preventivo en el suelo antes de la siembra Aplicarlo al follaje en condiciones favorables para la infección
		450 g/100 l agua	
Frutilla ( <i>Fragaria</i> sp.)	Estela roja ( <i>Phytophthora fragariae</i> )	3 g/l agua	Sumergir la raíz por 30 min. Y plantar 24 horas después
	Pudrición radical ( <i>Phytophthora</i> sp.)	2.8-5.6 kg/ha	Iniciar las aplicaciones al follaje 21 días después de la siembra
Brócoli ( <i>Brassica olerace</i> var. <i>botrytis</i> subvar. <i>cymosa</i> )	Mildiu ( <i>Peronospora parasitica</i> )	3.4-5.6 kg/ha	Aplicar con el apareamiento de los primeros síntomas, cada 7-21 días
Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	Mildiu ( <i>Peronospora destructor</i> )	2.2-3.4 kg/ha	
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> )	400 g/200 l agua	Aplicar en época lluviosa cada 7 días y en época seca cada 14 días

**Preparación de la mezcla:** Verter la cantidad necesaria de Fozzy® al tanque conteniendo agua hasta la mitad de su capacidad. Llenar el depósito con agua y agitar el líquido hasta formar una mezcla homogénea. No aplique cuando haya amenaza de lluvia o viento fuerte. Se recomienda aplicar junto con un adherente.

**Periodo de reingreso al área tratada:**

12 horas

**Periodo de carencia:**

**Rosas:** No aplica. **Tomate riñón:** 3 días.

**Compatibilidad:**

Fozzy® es incompatible con ácidos fuertes y bases fuertes. En caso de duda se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala.

**Fitotoxicidad:**

Empleado bajo las condiciones descritas no presenta fitotoxicidad para los cultivos.

### 5. PRESENTACIONES:

Fundas de 100, 500 g, 1 kg y 25 kg.

### 6. CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano y animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar fresco, seco y sin luz directa). Conservar el producto en su empaque original, etiquetado y cerrado.

### 7. INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS E INFORMACIÓN A LOS MÉDICOS:

**Primeros Auxilios:**

**En caso de inhalación,** conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. **En caso de contacto con la piel,** retirese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. **En caso de contacto con los ojos,** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. **En caso de ingestión,** no induzca el vómito.

**Síntomas:** Náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal. Tos, afectación pulmonar, aumento de las secreciones bronquiales. Irritación de piel y mucosas. Dermatitis de contacto. Irritación de los ojos. Lagrimeo, conjuntivitis.

**Tratamiento y antídoto:** Tratamiento evacuante mediante la realización de lavado gástrico. Administrar carbón activado. Administrar un laxante de tipo salino (sulfato sódico, magnésico o similar). Tratamiento sintomático. No tiene antídoto específico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.”



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**  
1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.  
SOLAGRO S.A. Teléfono 02-6016686-Quito.

**NÚMERO DE REGISTRO:** 13 - F 5/NA

**FORMULADO POR:**

NORTHERN  
INTERNATIONAL  
(HOLDING) CO., LTD.  
CHINA

**PAÍS DE ORIGEN:**

**SOLAGRO S.A.**

**DISTRIBUIDO POR:**

Calle Eloy Alfaro s/n y De  
Los Cardenales, Cumbayá.  
Quito-Ecuador  
Teléfono.: 02 6016686