

# Aliette® 80 WG

Phosetyl-Al, 800 g/Kg



<b>Formulación</b>	: Gránulos dispersables (WG).
<b>Modo de Acción</b>	: Acción sistémica completa, ascendente y descendente. Es rápidamente absorbido a través de las hojas y raíces.
<b>Mecanismo de Acción</b>	: Actúa Bloqueando la Esporulación del hongo y estimulando las defensas naturales de la planta.
<b>Toxicidad</b>	: Ligeramente Peligroso.
<b>Grupo Químico</b>	: Fosfonatos.

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Fungida muy activo. Actúa, principalmente, sobre los hongos de la familia Ficomycetos. Penetra rápidamente y posee una buena resistencia en el interior de la planta. Aliette 80 WG no actúa como un fungicida clásico sino "estimula los medios naturales de autodefensa de la planta".

Ideal para control de Phytophthora en: Mandarina, palto y arándano, y para el control de mildiu de la vid.

### Indicaciones de Uso

Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar. Se recomienda la aplicación en drench dirigida a las raíces tomando en cuenta la proyección de la copa.

Se recomiendan 2 aplicaciones por campaña considerando una campaña al año previa evaluación de la presencia de la enfermedad, rotándolo con otros grupos químicos diferentes dentro de un programa de manejo integrado.

Aliette 80 WG posee buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados.

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla con otros pesticidas. De preferencia aplicar el producto solo.

### Primeros Auxilios

Grupo Químico: Fosfonatos.

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

Retire a la persona de la zona peligrosa. Acostar y transportar al afectado en posición lateral estable.

En caso de ingestión, no inducir al vómito. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica. Mantener al paciente en reposo y abrigado.

En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco. Si la respiración se ha detenido, realizar respiración artificial.

En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado.

En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.

**Indicaciones para el médico:** Este producto es un fungicida que pertenece al grupo de los Fosfonatos.

**Antídoto:** No existe antídoto específico. Se recomienda el tratamiento sintomático y adecuado a la condición del paciente.



# Aliette® 80 WG

Phosetyl-Al, 800 g/Kg



## Recomendaciones de Uso

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS	DOSIS	PC* (días)	LMR** (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO	Kg/ 200L	Kg/ha		
Mandarina	Gomosis de los cítricos	<i>Phytophthora nicotianae</i>	1	2.5	15	5
Palto	Phytophthora sp.	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	1	--	15	50
Arándano	Podredumbre radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.750	--	30	3
Vid	Mildiu de la vid	<i>Plasmopara viticola</i>	0.5	--	10	100
	Braza negro	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.5	--	10	100
Pimiento		<i>Phytophthora capsici</i>	--	1.5-2.0	15	130

\*PC=Periodo de carencia (en días)

\*\*LMR=Límite Máximo de Residuos (ppm)

### Envases

: Bolsa x 1 Kg  
Bolsa x 12 Kg

### Número de Registro

: Reg. PQUA N° 1106 -SENASA

