

SEAL 80 WP
(Fosetil aluminio)
Fungicida Agrícola
N° de Registro: PQUA N° 1302-SENASA

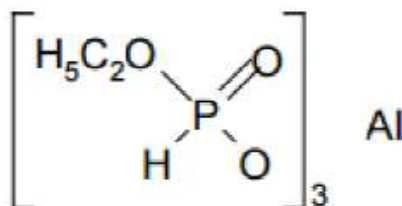
Identidad del producto:

SEAL 80 WP, es un fungicida sistémico que se absorbe rápida y fácilmente a través de las hojas y/o raíces de la planta, con ambos tipos de translocación (acropétala y basipétala).

Tiene acción preventiva y curativa. Actúa de manera directa sobre las zoosporas impidiendo su penetración en los tejidos y de manera indirecta estimula la autodefensa de las planta promoviendo la formación de fitoalexinas, las cuales aumentan las defensas y la tolerancia de la planta al ataque de los patógenos y minimizando la aparición de cepas resistentes.

- **Ingrediente activo:** Fosetil aluminio
- **Concentración:** Fosetil aluminio 800g/kg
Aditivos para completar 1 kg
- **Formulación:** Polvo Mojable.
- **Grupo Químico:** Fosfonatos.
- **Fórmula estructural:**

Fosetil aluminio



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso
- **Titular del Registro:** FITOCORP S.A.C
- **Formulador:** KINYIELD INDUSTRY CO., LIMITED.

Características de uso del producto.

- Compatibilidad

SEAL 80 WP, Compatible con la mayoría de plaguicidas, sin embargo, es conveniente antes de realizar cualquier mezcla efectuar pruebas de compatibilidad.



- Fitotoxicidad

No es fitotóxico en el cultivo si se emplea a la dosis indicada.

Cuadro de uso de producto, de LMR y PC.

Cultivo	PLAGAS		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre científico	Nombre común	kg/200 L	L/Ha		
Mandarino	<i>Phytophthora nicotinae</i>	Marchitez	0.75	-	30	75
Palto	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	Tristeza del palto	0.5-0.75	3.0-3.75	15	50
Pimiento	<i>Phytophthora capsici</i>	Azul o hielo	0.7	-	15	130

P.C: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

Frecuencia de aplicación.

Aplicar **SEAL 80 WP** cuando se detecte los primeros inicios de la enfermedad. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. La segunda aplicación previa evaluación. En caso se requiera una tercera aplicación usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.

Condiciones y método de aplicación.

- Para el manejo y uso de **SEAL 80 WP**, utilizarse ropa e implementos de protección personal.
- Para la preparación, vierta la cantidad de **SEAL 80 WP**, en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea. Luego agregar más agua hasta completar el volumen de aplicación, según dosis recomendada. Volver agitar y aplicar.
- Previo a la aplicación es necesario calibrar el equipo, así como el volumen de agua.

Reingreso al área tratada.

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

Cuidados y primeros auxilios

- En caso de ingestión accidental, mantener al paciente en reposo. Lavar al paciente con agua no inducir al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarlo con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al paciente hacia el aire fresco y mantenerlo en reposo.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.



Precauciones y Advertencias de Uso y Aplicación

- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- El producto causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado, cerrado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

Disposición de Envases Vacíos:

- Después de usar el contenido del presente envase inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NOTA IMPORTANTE: FITOCORP SAC garantiza la calidad del producto, sin embargo no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.