

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Peligroso si es inhalado (aspersión).
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forraje.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- GRUPO QUÍMICO:** Cyanoacetamida oxime + Morpholine
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
 - En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
 - En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
 - En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 PILARBIO PERU SAC: 363-8659

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútil la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítala en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeable
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PILARVITA es un fungicida sistémico, y de contacto inhibe la esporulación del hongo. Penetra rápidamente destruyendo el micelio del hongo parásito durante el periodo de incubación, impidiendo que se originen lesiones o daños en el cultivo.

PILARVITA se aplica con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación.
Calibrar el equipo previamente.
El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Una aplicación por campaña, considerando dos aplicaciones por año, en los cultivos de papa y pimiento.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 12 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

PILARVITA es incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/cil		
PAPA	Ranchia	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5-0.6	0.25-0.3	14	0.05 ^{1,2}
PIMIENTO	Azul o hiello	<i>Phytophthora capsici</i>	0.325	0.13	7	0.2 1.5 ²

LMR: Límite Máximo de Residuos
PC: Periodo de Carenacia

Cimoxanil *
Dimethomorph**



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA
FUNGICIDA AGRICOLA
GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Cymoxanil	200 g/Kg
Dimethomorph	500 g/kg
Aditivos	csp. 1Kg

Reg. PQUA N° 2836-SENASA

Titular de Registro: PILARBIO PERU S.A.C.

Cal. Monte Rosa. 271 Int. 7B Urb. Chacarilla del Estanque
Santiago de Surco - Lima.

Formulado por: JIANGSU MINDLEADER CROPS SCIENCE CO., LTD.

No. 9, Konglian RD, Salinization New Material Industrial Park, Huaian, CHINA
Tel: +86-517-8990-6688

Importado y Distribuido por: PILARBIO PERU S.A.C.

Cal. Monte Rosa. 271 Int. 7B Urb. Chacarilla del Estanque
Santiago de Surco - Lima

Contenido Neto: 1 Kg.

N° de Lote.
F. de Form.
F. Venc.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Medidas en cms.