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 período 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/ha	kg/cil	(días)	(ppm)
PAPA	Rancha	Phytophthora infestans	0.5-0.6	0.25-0.3	14	0.051,2
PIMIENTO	Azul o hielo	Phytophthora capsici	0.325	0.13	7	0.2 ¹ 1.5 ²

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Período de Carencia

Cimoxanil * Dimethomorph*

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 fitotoxico 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.



GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición: . 200 g/L Cymoxanil . Dimethomorph 500 g/kg Aditivos ..csp. 1Kd

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 CROPSCIENCE CO., LTD. No. 9, Konglian RD, Salinization New Material Industrial Park, Huaian,

Tel: +86-517-8990-6688

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

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

N° de Lote. F. de Form. F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO















"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Nombre comercial del producto: **PILARVITA** Nombre común: Cymoxanil + Dimethomorph

Clase: Fungicida Agrícola Reg. PQUA N° 2836-SENASA

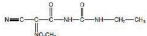
Composición:

Cymoxanil 200 g/Kg Dimethomorph 500 g/Kg

Formula empírica: Cymoxanil C,H,0N,O, Dimethomorph C21H22CINO4

Peso Molecular: 198.18 g/mol, 387.86 g/mol Formula estructural:





Presentación del producto:

Envases de 100 gr, 500 gr, 1kg, 15kg, 25kg.

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: granulado, cilíndrico Color: marrón Olor: sin olor

Densidad: 0.7355 g/ml, a 20°C

pH: 40-70

Persistencia a la espuma: máximo 30 ml después de 1 minuto.

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frio, seco y bien ventilado, leios de la luz solar directa.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

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 forraie. - 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 plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cyanoacetamide oxime + Morpholine
- No existe antídoto especifico. Tratamiento sintomático. - En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente o lleve al
- paciente al centro medico y mostrar la etiqueta. - En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión medica. 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 NO EXPLOSIVO menos 15 minutos, cuidando que los parpados 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

SAMII: 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 inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela 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 fréaticas 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





LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

















