



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Fluazinam.....500 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1 L

REGISTRO PQUA N° 3326 - SENASA

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS



PELIGRO



PILARMEGA

FUNGICIDA AGRÍCOLA - SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Nombre común: Fluazinam

Reg. PQUA N° 3326 - SENASA

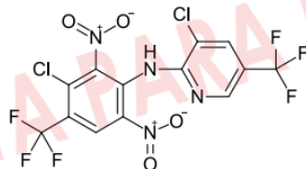
Composición:

Fluazinam.....500 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

Formula empírica: C₁₃H₄Cl₂F₆N₄O₄

Peso Molecular: 465,14 g/mol.

Formula estructural:



Presentación del producto:

Envases de 100ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 5 L, 10L, 20 L.

Propiedades químicas del producto formulado:

Apariencia: Líquido en aspersión

Color: blanquecino

Olor: Inodoro

Densidad: 1.0662 g/ml a 20°C.

pH: 7.2

Inflamable: No inflamable

Corrosividad: No corrosivo

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

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento y no aplicar cuando la velocidad del viento es mayor a los 5 km/h.
- Conservar el producto en su envase original, tapado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Almacene este producto en un ambiente seguro, sombreado, seco y ventilado.
- No utilizarse el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Fluazinam: Phenylpyridiamine
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administre nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.



TERCER PDF

V01 | Ref. Etq Hoja Informativa - ant

Producto: Pilarmega

País: Perú

Fecha: Sept 25, 2024

Tamaño: 340x80mm - Cerrado: 85x80

TINTAS (5)

Cian Amarillo Pantone
Negro Magenta 293 C

CONTROL DE CAMBIOS





- En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 / PILARBIO PERU SAC: 363-8659

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración ni cuando exista presencia de abejas y otros polinizadores en el cultivo a tratar o en cultivos aledaños. Notificar a los apicultores cercanos días antes de la aplicación del producto, para el confinamiento de abejas
- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación, hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeable.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitio

destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PILARMEGA es un fungicida de contacto que interrumpe la producción de energía en varias vías metabólicas dentro de la célula fungica desacoplando la fosforilación oxidativa.

Esta interrupción en la producción de ATP inhibe la esporulación, motilidad de las esporas, germinación, penetración y crecimiento de las hifas, lo que resulta en la muerte del hongo.

Modo de empleo:

PILARMEGA se puede usar en aspersiones, para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego el producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado según se indica en el cuadro.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/ha		
PAPA	Ranchar	<i>Pythophthora infestans</i>	0.25	0.50	7	0.02

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar previa evaluación y antes la presencia de la plaga; como máximo 1 aplicación/campaña, considerando 2 campañas al año.
- En caso de persistencia de la plaga, rotar con otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.
- Aplicar como máximo 0.5 L/ha
- No aplicar en floración.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD:

"La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos"

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

TITULAR DEL REGISTRO:

PILARBIO PERU S.A.C.
Jr. Rosa Nro. 271 Int. 5D
Urb Chacarilla del Estanque - Santiago del Surco, Lima
Tel.: 363-8659

FORMULADO POR:

PILARQUIM JIANGSU CO., LTD
N° 9, Konglian RD, Salinization New Material Industrial Park, Huaian, Jiangsu Province, China

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

PILARBIO PERU S.A.C.
Jr. Monte Rosa Nro. 271 Int. 5D
Urb Chacarilla del Estanque - Santiago del Surco, Lima
Tel.: 363-8659



ARCHIVO FINAL V01 | Ref. Etq Hoja Informativa - post
Producto: Pilarmega País: Perú
Fecha: Julio 31, 2024 Tamaño: 340x80mm - Cerrado: 85x80

TINTAS (2)
■ Negro ■ Pantone 293 C

CONTROL DE CAMBIOS

