

MEDIDA: 21.5 x 12 cm
2 de Enero del 2023
AG

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación a la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetitivo 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, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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: Phenylpyridinamine**
- 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 vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está 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 durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
MONTANA SA: (01) 419-3000



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos acuáticos

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

Fluzam®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Fluazinam 500,0 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXX- SENASA

Titular del Registro:
MONTANA S.A.

Formulado por:
MONTANA SA

Av. Javier Prado Este N° 6210.
Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido neto: 500ml

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FLUZAM es un fungicida de contacto con efecto preventivo y antiesporulante. Se adhiere muy bien en la hoja y resiste el lavado por lluvia.

FLUZAM presenta un mecanismo de acción multisitio que interrumpe la producción de energía en varias vías metabólicas dentro de la célula fúngica. Esta interrupción da como resultado la inhibición de procesos infecciosos como la esporulación, motilidad de las esporas, germinación de las esporas y penetración y crecimiento de hifas, lo que resulta en la muerte del hongo.

FLUZAM se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o $\frac{3}{4}$ partes de su capacidad, agitar bien el envase del producto y hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

FLUZAM puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200L)	(L/Ha)		
Arándano	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0,4 – 0,6	1,2 – 2,4	30	3

PC: Periodo de carencia **LMR:** Límite máximo de residuos

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



PELIGRO

