

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.”



LUPPO[®]

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Cyromazine.....	225.00 g/kg
Emamectin benzoate.....	100.00 g/Kg
Aditivos.....	c.s.p. 1 Kg

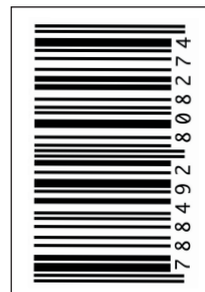
Reg. PQUA N° ----- SENASA

@ INTEROC

Pasión por la innovación

**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:
INTEROC S.A.**
Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena Del Mar
Lima - Perú
Telf.: (51 1) 614-5100

Formulador:
NANJING LANDSCAPE
AGROSCIENCE CO., LTD.
Nj 109 Changjiand Road,
Room 715, Xuanwu District,
Nanjing - China



Contenido Neto: 1 kg
Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

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:

Este producto es dañino, no ingerir.

Peligroso por inhalación.

Evite respirar el polvo de aspersión, puede irritar las vías respiratorias. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

Almacenar el producto bajo techo, en ambiente fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.

Utilice ropa protectora y equipo de protección: anteojos, respirador, guantes, botas y overol durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada hasta que la aspersión se haya secado después de las primera 24 horas.

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 de consumo.

Realice la aplicación siguiendo la aplicación del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Triazinas, Avermectinas

En caso de intoxicación por inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, de respiración artificial si es necesario, llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.

En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 minutos. Consultar inmediatamente al médico en caso que aparezca irritación.

En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y lavar lenta y cuidadosamente con abundante agua por 15 minutos. Consultar con el médico.

En caso de ingestión accidental: Llamar al médico inmediatamente. Dar a beber abundante agua si la persona puede tragar. No provocar el vómito a menos que sea recomendado por el centro médico o un doctor. No administrar nada a una persona inconsciente.

Nota para el médico: Dar tratamiento sintomático y de soporte. Tratar de acuerdo a los síntomas, no se conoce antídoto específico.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

SAMU: 106

ESSALUD: 0800-10-200 (Línea gratuita)

INTEROC S.A. (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Tóxico para abejas.

No aplicar en época de floración del cultivo.

No aplicar en presencia de polinizadores.

No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.

Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.

Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas

Tóxico 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.

Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.

En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su ingreso en cuerpos de agua.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Cyromazine es un insecticida que inhibe el crecimiento y desarrollo de los insectos. Actúa por contacto. Emamectin benzoate es un insecticida no sistémico que actúa alterando el flujo de iones cloro en los receptores de GABA y H-Glutamato, inhibiendo la contracción muscular en los insectos.

Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Colocar en un tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear y adicionar la cantidad de **LUPPO®** de acuerdo a la dosis recomendada, se agita y se mezcla. Se adiciona el resto de agua y se asperja el producto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **LUPPO®** cuando durante el desarrollo vegetativo del cultivo y cuando se observe la presencia de la plaga, realizar una aplicación por campaña, una campaña por año

FECHA DE REINGRESO: No ingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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”

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (Kg/cil. 200L)	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Mosca minadora	<i>Liriomyza hiudobrensis</i>	0.6	21	*0.01 **0.08

PC: Periodo de Carencia

*Emamectin Benzoate

**Cyromazine

LMR: Límite Máximo de Residuos

