

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

MONCUT®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Flutolanil..... 500 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2291-SENASA

Importador y Distribuidor:



Agro Klinge S.A.

Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco. Lima - Perú.
Telf: (01) 641-0000

Formulador:

Nihon Nohyaku Co. Ltd
Kyobashi OM Building, 19-8, Kyobashi 1-chrome,
Chuo-Ku, Tokyo 104-0031, Japón

Titular del Registro:

ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.
Av. EL Derby 254. Int 306.
Santiago de Surco.
Lima-Perú. Telf.: (01) 641-0000

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de vencimiento:

Contenido Neto: 30 kg

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

"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.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- 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 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: Oxathiin
- 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 y 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.
- **Nota al médico:** ANTÍDOTO: no existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
- **Teléfono de emergencia:** SAMU: 106; ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN 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 depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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 10 m.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MONCUT es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa principalmente contra hongos patógenos de la clase Basidiomicetos como Rhizoctonia solani. MONCUT se emplea como desinfectante de semillas y/o en aspersiones dirigidas al cuello de la planta.

Tratamiento de Semilla por impregnación:

Espolvorear la dosis indicada de MONCUT sobre la semilla previamente humedecida con suficiente cantidad de agua, mezclar uniformemente hasta cubrir totalmente la semilla.

Tratamiento de semilla por inmersión (semilla de papa):

Disolver 50 a 100 g de MONCUT en 100 litros de agua para 1000 kg de semilla. Sumergir la semilla por 2 a 3 minutos en esta solución. Dejar escurrir y proceder a la siembra.

Aspersiones dirigidas:

Aplicar MONCUT previa mezcla con agua, en aspersiones dirigidas al cuello de planta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedad		Desinfección de semilla (g/kg de semilla)	Aspersión al cuello de la planta		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico		g/20L	g/200L		
Algodón	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	1 a 2	20	200	N.A.	N.A.
Papa	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	50 - 100 g/100L agua para 1000 kg de semilla	-	-	N.A.	0.1
Ajo y cebolla	Pudrición blanca	Sclerotium cepivorum	1 a 2	10 - 20	100 - 200	40	2.0
Frijol y maní	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	1 a 2	20	200	40	0.5
Tomate, ají y vainilla	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	1 a 2	10 - 20	100 - 200	N.A.	2.0

P.C. : Período de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos
N.A. : No aplicable por ser tratamiento a la siembra

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En tratamiento a la semilla, aplicar previamente a la siembra. En aspersiones dirigidas, aplicar MONCUT cuando se observen las primeras plantas con los síntomas de la enfermedad. Repetir la aplicación en caso de ser necesario.

PERÍODO DE REINGRESO:

No ingresar a áreas tratadas sin equipo de protección personal durante las primeras 48 horas después de la aplicación por aspersión.

COMPATIBILIDAD:

Incompatible con los plaguicidas de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

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

© Marca Registrada



Dimensiones: 200 mm x 330 mm