

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

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Agro Klinge S.A.

Calle René Descartes N°311 Urb Santa Raquel 2da. Etapa,
Ate. Lima - Perú. Telf: (01) 612- 6565

Formulado por:

Nihon Nohyaku Co. Ltd

Kyobashi OM Building, 19-8, Kyobashi 1-chrome,
Chuo-Ku, Tokyo 104-0031, Japón

Contenido Neto: 30 kg

Lote N° :

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

**“LEA 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.

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:** CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398 (Atención 24 horas), ESSALUD: 0801-10200, AGRO KLINGE S.A. (01) 6126565

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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	<i>Rhizoctonia solani</i>	1 a 2	20	200	N.A.	N.A.
Papa	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	-	-	-	N.A.	0.1
Ajo y cebolla	Pudrición blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	1 a 2	10 - 20	100 - 200	40	2.0
Frijol y maní	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	1 a 2	20	200	40	0.5
Tomate, ají y vainilla	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	1 a 2	10 - 20	100 - 200	N.A.	2.0

P.C. : Periodo 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.

PERIODO 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 del 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 indicaciones e instrucciones dadas.”

© Marca Registrada



Dimensiones: 200 mm x 330 mm