

# MONCUT®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

**COMPOSICIÓN:**

Flutolanil..... 500 g/kg  
Aditivos ..... csp 1 kg

**Reg. N° 164-96-AG-SENASA**



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
Calle René Descartes N° 311.  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima -Perú.  
Telf.: 612-6565, Fax: 348 -1020  
R.U.C N° 20307150981

Formulado por:  
**Nihon Nohyaku Co.,Ltd**  
Kyobashi OM Building, 19-8, Kyobashi 1-chome,  
Chuo-ku, Tokyo 104-0031, Japón

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:

**Contenido Neto: 1 Kg**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de cuidado, 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 manejo 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, TQC 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.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** En tratamiento a la semilla 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:** 48 horas, en aplicaciones 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."

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Semilla	Enfermedad		Desinfección de semilla g/kg de semilla	Aspersión al cuello de la planta		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico		g/moch. 20L	g/cil. 200 L		
Algodón	"Chupadera fungosa"	<i>Rhizoctonia solani</i>	1 a 2	20	200	N.A.	N.A.
Papa	"Chupadera fungosa"	<i>Rhizoctonia solani</i>	50-100g/100 L agua para 1000 kg semilla	-----	-----	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 mani	"Chupadera fungosa"	<i>Rhizoctonia solani</i>	1 a 2	20	200	40	0.5
Tomate, ají y vainita	"Chupadera fungosa"	<i>Rhizoctonia solani</i>	1 a 2	10 - 20	100-200	N.A.	2.0

N.A. = No aplica por ser tratamiento a la siembra

P.C. = Período de carencia

L.M.R. = Límite máximo de residuos

© Marca Registrada

