

SIPERUS 10 WP

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición:

Pyrazosulfuron ethyl..... 100 g/Kg
Aditivos.....c.s.p. 1 Kg

Registro PQUA No. 2126-SENASA

Titular del Registro: Rotam Agrochemical Perú S.A.

Calle Los Tulipanes 147, Of. 304, Surco

Lima - Perú

Formulado por:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.

N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,

Jiangsu 215301 China.

www.rotam.com



Importado y Distribuido por:

GREEN SOLUTIONS S.A.C.

Jr. Aurelio Miró Quesada 512

Urb. Ingeniería, Lima 31 – Perú

www.greensolutions.pe



CONTENIDO NETO: 500 g

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

**LEA ESTA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo o aspersión).
- 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 alimento, medicina, bebidas ni forraje.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Sulfonilureas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta
- En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel: Retirar ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua, por lo menos por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- El tratamiento es sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIAS
CICOTOX 0-800-1-3040
ESSALUD 411-8000 (Opción 4)**

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Después de usar el contenido de este envase inutilícelo perforándolo y depositelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE:

- Peligroso 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todos los medios necesarios para controlar la deriva.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SIPERUS 10 WP es un herbicida sistémico. Actúa inhibiendo la biosíntesis de aminoácidos esenciales, inhibiendo la enzima acetil lactato sintetasa (ALS) el cual detiene la división celular y detiene el crecimiento de las malezas provocando su muerte.

SIPERUS 10 WP aspersión foliar terrestre sobre el follaje previa dilución del producto en agua. Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se realizara una sola aplicación por campaña, en etapa de macollamiento del cultivo y post emergencia de la maleza.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicación

COMPATIBILIDAD:

Evite mezclar con agentes fuertemente oxidantes

FITOTOXICIDAD:

No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

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 condiciones e instrucciones dadas".

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (Kg/ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	0.2	30	0.1

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

