

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MATANCHA 600 es un herbicida sistémico, para el control post-emergente de malezas de hoja ancha y algunas ciperáceas.

Para la preparación de la mezcla, agregue agua en el tanque de aspersión hasta la mitad, agregue la dosis recomendada de **MATANCHA 600** previamente disuelta, agite bien hasta obtener una solución homogénea, luego continúe adicionando agua hasta completar el volumen requerido. Utilizar boquilla de cono vacío, para lograr una distribución adecuada. Se recomienda calibrar el equipo de aspersión, antes de aplicar el producto, para una distribución uniforme. No aplicar bajo condiciones que puedan afectar los resultados: polvo sobre las hojas, aguas lodosas con alto contenido de materia orgánica, exceso de rocío sobre las hojas. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con los residuos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (g/ha)	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crus-galli</i>	8	30	0.01
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			
	"Cola de zorro"	<i>Leptochloa filiformis</i>			

P.C.: Periodo de Carencia
LMR: Límite Máximo de residuos (partes por millón - ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **MATANCHA 600**, en post-emergencia al cultivo y malezas de 5 a 10 cm de altura. Una (01) aplicación por campo.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD

MATANCHA 600 es compatible con la mayoría de productos usados comúnmente en agricultura. Es incompatible con productos alcalinos, productos a base de cobre, potasio y captan.

FITOTOXICIDAD

El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a la 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 del registro o con el distribuidor del producto.

MATANCHA 600

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Metsulfuron methyl 600 g/Kg
Excipientes c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N°

TITULAR DE REGISTRO:

AGRIPAC PERÚ SAC

Av. José Pardo 223 INT. 41 - Miraiores - Perú
Teléfono: 444 - 3663

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

AGRIPAC PERÚ SAC

Av. José Pardo 223 INT. 41 - Miraiores - Perú
Teléfono: 444 - 3663

FORMULADO POR:

AGRIPAC S.A.

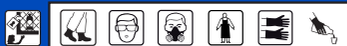
Kilómetro 5.5 vía Durán - Tambo
Guayaquil - Ecuador
PBX: 593-42808262
FAX: 593-42807279



NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NO CIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NO CIVO SI SE INHALA

"MUY TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS"

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



PELIGRO



"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS"

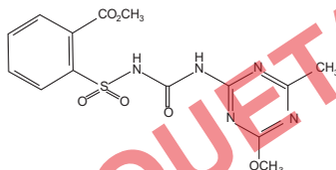
GRUPO QUÍMICO:

Sulfonilurea
NOMBRE QUÍMICO: Methyl 2-(4-methoxy-6-me
thyl-1,3,5-triazin-2-ylcarbamoylsulfamoyl)benzoate.

Composición:

Metsulfuron methyl 600 g/kg
Excipientes c.s.p. 1 kg

Fórmula Estructural:



Fórmula Empírica: C₁₇H₁₅N₃O₅S

Peso Molecular: 381.36 g/mol

Presentaciones Comerciales: 15g, 25 Kg

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Estado físico: Sólido (granulado)

Olor: Característico

Color: Crema

Densidad aparente 0.55 – 0.65 g/ml

pH (sol. 1%): 6.5 – 7.5

Persistencia de espuma: Hasta 25 ml en
un minuto

Tiempo de vida útil: 4 años

NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NO CIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NO CIVO SI SE INHALA

"MUY TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- 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: Sulfonilurea
- En caso de intoxicación, llámé al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación, mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo, llamar al médico.
- En caso de ingestión: "NO INDUZCAAL VÓMITO, NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL". Proporcionar asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel: "Lavarse con abundante agua y jabón". Retire la ropa contaminada.
- En caso de contacto con los ojos: "Enjuagar durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Buscar atención médica.
- ANTÍDOTO: No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106 - CICOTOX: 0800-1300
AGRIPAC PERÚ SAC: (01) 444-3663

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Muy tóxico para organismos acuáticos
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques u arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias 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.



PELIGRO

