

MATTAIX[®] 48 SC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN:

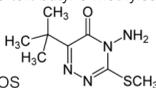
Metribuzin..... 480 g/L
 Aditivosc.s.p. 1L

Reg. PQUA N° -SENASA



**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO**

Presentación del producto: 250 mL, 500 mL, 1L, 200L
 Grupo químico: Triazinone
 Nombre químico: 4-Amino-6-tert-butyl-3-methylsulfanyl-1,2,4-triazin-5-one
 Formula estructural:



Formula empírica: C₁₁H₁₄N₄OS
 Peso molecular: 214,29 g/mol

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: líquido blanco a blanquecino
 Olor: olor desagradable
 Densidad: 1,09 – 1,15 g/ml a 20 °C
 pH: 5 – 8
 Suspensibilidad: 80 % min.
 Persistencia de espuma: max. 25 ml de espuma después de 1 minuto.



Titular de Registro:
Comercial Andina Industrial S.A.C.
 Av. Benavides 1579, 7mo piso. Of. 702, Edificio Del Park II.
 Lima 18 - Perú / Telf.: (01) 253-6444
 atencionalcliente@grupocandina.com.pe

RIDACHEM HONGKONG LIMITED.
 29-31 Chueng Lee St Chaiwan Hongkong, China.
 Telf.: + 86 – 25- 84653194



**“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA
 ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE,
 FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No almacenar en casas de habitación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo , en un lugar fresco, seo y ventilado.

- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto es dañino , no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y esta Hoja Informativa.
- Este producto no tiene antídoto específico: El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: no inducir el 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 zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación: trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos: levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 Essalud:0801-10200; Ciprosquim: 0800-5047
 CAISAC: 253-6444.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilicelo triturándolo y/o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas o semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 10 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.
- En caso de derrame, 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

MATTAIX® 48 SC es un herbicida que inhibe la fotosíntesis a través de la interferencia del transporte de electrones, es absorbido principalmente por las raíces pero también por las hojas y es trasladado en forma acropetala vía xilema.

MATTAIX® 48 SC se aplica en aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre, debiendo emplearse suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de las malezas, para ello realizar la calibración del equipo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña como máximo. Realizándose dos campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

MATTAIX® 48 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común sin embargo se recomienda realizar una prueba previa.

FITOTOXICIDAD

MATTAIX® 48 SC no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS L/ha*	PC (DÍAS)	LMR (PPM)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Papa	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	0,40	42	0,1

LMR: Límite Máximo de Residuos
 * Gasto de agua: 400 L/ha

PC: Periodo de carencia