

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No aspirar las gotitas de aspersión durante la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para re-ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazínone
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito. Lávese la boca con abundante agua. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no hay respiración, realizar respiración artificial. Acuda a un médico.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco, mantener al paciente recostado y abrigado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua manteniendo el párpado bien abierto por lo menos durante 15 minutos. Acuda a un médico.
- En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas, lavar la zona expuesta con jabón suave y enjuagar con agua tibia. Llame a un médico.

NOTA AL MÉDICO: Se desconoce el antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
CISPROQUIM: 080-050-847; ESSALUD : 0801-10-200; CICOTOX : 0800 - 13040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo 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.
- No utilizar el envase para conservar alimentos o agua potable.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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.
- 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.

MASADA® 48 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición química:

Metribuzin 480 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA



Formulado por:
**PROFICOL ANDINA
B.V. SUCURSAL COLOMBIA**
Calle 1 C N° 7-53 Interior Zona Franca
Barranquilla - Colombia

Importado y Distribuido por:
PROFIANDINA PERU S.A.

Contenido neto:

Lote N°
F. Formulación:
F. Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MASADA®48 SC es un herbicida selectivo de pre-emergencia o post-emergencia temprana recomendado para el control de malezas anuales de hoja ancha y gramíneas.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Llenar el tanque del equipo a la mitad, preparar una pre-mezcla en un balde de agua e incorporarla al tanque de aplicación, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto en campo mantener siempre en marcha el sistema de agitación. En caso de realizar mezclas en tanque con otros productos, **MASADA®48 SC** deberá estar completamente disperso antes de la adición de otros materiales.
Aplicar en aspersión al follaje con cualquier equipo de pulverización terrestre.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CUADRO DE USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
TOMATE	Capulí cimarrón	<i>Nyctandra physaloides</i>	0.2 - 0.3	60	0.1
	Verdolaga	<i>Portulaca oleraceae</i>			
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>			
	Cola de Alacrán	<i>Heliotropium curassavicum</i>			
	Pata de gallina	<i>Elysius indica</i>			
Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>				

PC.: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Número máximo de aplicaciones por campaña-año: 2

Intervalo mínimo entre aplicaciones: 14 días

Momento de aplicación:

En tomate de transplante, realizar la primera aplicación cuando las plantas estén bien enraizadas (no menos de 20 días después del transplante).

En tomate de siembra directa: 1era. aplicación- inmediatamente después de la siembra. 2da aplicación- en plántulas con al menos 4-6 hojas verdaderas.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 12 horas de aplicado el producto.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD

No tiene incompatibilidad conocida.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

