

Medidas: 19 cm x 4.5 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN - Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO - Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico. - Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. - Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. - Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y bañese con abundante agua y jabón. - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo. - Mantener el producto en el envase original, en el tapado cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y animal, bajo condiciones que garanticen su conservación. - El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente. - No almacenar en casa de habitación. - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Topra Max

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA
DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine..... 25.0 g/L
Topramezone..... 35.0 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. QIAN - SENASA

oncedido por: EASTCHEM CO., LTD.

Fl. C. 26, Tacuar, Marston, N° 266, Middle Tongjiang Road, Changzhou, Jiangsu, China.

Titular del registro, importado y distribuido por: MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Milpa	Amarillo seco Graba china Pata de Gallina Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.50 - 0.75	60	0.05* 0.01**

PC: Periodo de carencia
LMR: Limite máximo de residuos

* Atrazine
** Topramezone

Contenido neto: 100ml

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
- LIGERAMENTE PELIGROSO



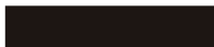
PELIGRO



Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG



Pantone 293 C



Pantone Process Black PC



Pantone 2955 C



CYAN
CMYK



MAGENTA
CMYK



AMARILLO
CMYK



NEGRO
CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
 ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada

- (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
 - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
 - Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen la conservación.
 - El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
 - No almacenar en casa de habitación.
 - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
 - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Topra Max®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 250.0 g/L
 Topramezone 15.0 g/L
 Aditivos c.s.p. 11

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro
MONTANA S.A.

Formulado por:
EASTHER CO., LTD.
 P.O. Box 26, Haoyuan Mansion,
 N° 266, Middle Tongjiang Road,
 Changzhou, Jiangsu, China.
 Teléfono: 0519-68786677

Importado y distribuido por:
MONTANA SA
 Av. Avenida Javier Prado Este N° 6210,
 Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.
 Teléfono: 419-3000
 e-mail: info@corpmontana.com.pe

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco Gramma china Pata de Gallina Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.50 - 0.75	60	0.05* 0.01**

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

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

Contenido neto: 250ml

Lote N°:
 Fecha de Form.:
 Fecha de Venc.:



PELIGRO



Medidas: 19 cm x 4.5 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN - Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO - Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico. - Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. - Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. - Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y bañese con abundante agua y jabón. - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. - Mantener el producto en su 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 almacenar en casa de habitación. - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Topra Max

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA
DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine..... 200 g/L
Topramezone..... 100 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1 L

REGISTRADA EN CHINA

Fabricado por: ANJING BIOAGRILAND CROP CARE CO., LTD.
N° 15, Hubu street, Qinhuai District, Nanjing, China.

Titular del registro, importado y distribuido por: MONTANA S.A.
Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amarillo Gallina Pat. de Gallina Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.50-0.75	60	0.05* 0.01**

PC: Periodo de carencia
LMR: Limite máximo de residuos

* Atrazine
** Topramezone

Contenido neto: 100ml

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
- LIGERAMENTE PELIGROSO

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

MONTANA



PELIGRO



Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG



Pantone 293 C



Pantone Process Black PC



Pantone 2955 C



CYAN
CMYK



MAGENTA
CMYK



AMARILLO
CMYK



NEGRO
CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
 ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada

- (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicamentos, bebidas ni aceites.
 - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar líquidos o agua para consumo.
 - Mantener el envase o el recipiente 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 almacenar en casa de habitación.
 - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
 - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Topra Max®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 250,0 g
 Topramezone 150 g
 Aditivos 60,0 g

Reg. PQA Nº 15-SENESA

Titular de Registro:
MONTANA S.A.

Formulado por:
**NANJING BIOAGRILAND
 CROP CARE CO., LTD.**
 Nº 15, Hubu street, Qinhuai
 District, Nanjing, China.
 Teléfono: 0086-25-86304886

Importado y distribuido por:
MONTANA SA
 Av. Avenida Javier Prado Este Nº 6210,
 Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.
 Teléfono: 419-3000
 e-mail: info@corpmontana.com.pe

**Nocivo en caso de ingestión
 Nocivo en contacto con la piel
 Nocivo si se inhala**

**Muy tóxico para
 organismos
 acuáticos**



PELIGRO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	0,50-0,75	60	0,05* 0,01**
	Gramma china Pata de Gallina Verde de ja	<i>Sorghum alpestris</i> <i>Sorghum intrans</i> <i>Panicum polycarpum</i>			

PC: Periodo de seguridad * Atrazine
 M: Límite máximo de residuos ** Topramezone

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

Contenido neto: 250ml

Lote Nº:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



MEDIDA: 21.5 x 12 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG



Pantone 293 C



Pantone Process Black PC



Pantone 2955 C



CYAN CMYK
MAGENTA CMYK
AMARILLO CMYK
NEGRO CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINOGENO
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Triazine + Benzoylpyrazole**
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con mucho agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si lo requiere, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos. Seguir enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No vomitar al vomitar. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA SA: (01) 419-3000



Topra Max®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 250.0 g/L
 Topramezone 150.0 g/L
 Aditivos 5.0 g/L

Reg. PQUA N° - SFNA 4

Titular de Registro:
MONTANA S.A.

Formulado por:
NANJING BIAOYUAN
CROP PROTECTIVE
No. 15, Huaihai Street, Qinhuai
District, Nanjing, China.
teléfono: 0086-25-86304886

Importado y distribuido por:
MONTANA SA
Av. Avenida Javier Prado Este N° 6210,
Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.
Teléfono: 419-3000
e-mail: info@corpmontana.com.pe

Contenido neto: 500 ml

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos
acuáticos



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TOPRA MAX es un herbicida sistémico pre y postemergente empleado para el control de malezas de hoja ancha y angosta en el cultivo de maíz.

TOPRA MAX posee 2 mecanismos de acción: inhibe la enzima 4-HPPD que controla la biosíntesis de carotenoides, interrumpe la síntesis y función de los cloroplastos; e inhibe el transporte de electrones en el fotosistema II. Es absorbido por vía radical y foliar y se transporta hacia los puntos de crecimiento deteniendo progresivamente el crecimiento de la maleza y provocando su muerte.

TOPRA MAX se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducción al 50% de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Aplicar con cualquier equipo con capacidad suficiente en buen estado (pulverizador manual) y debidamente calibrado, asegurando una adecuada cobertura sobre las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco Gramma china Pata de Gallina Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Elysius indica</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.50 - 0.75	60	0.05* 0.01**

PC: Periodo de carencia
LMR: Limite máximo de residuos

* Atrazine
** Topramezone

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO



Medidas: 19 cm x 4.5 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN - Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO - Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico. - Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. - Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. - Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y bañese con abundante agua y jabón. - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. - Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario. - Solo condiciones que garanticen su conservación. - El uso indebido de este producto causa daños a la salud y al ambiente. - No almacenar en casa de habitación. - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Topra Max

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine..... 50 g/L
Topramezone..... 15 g/L
Aditivos..... 35 g/L

Reg. P. U. A. N. - ENA: 1
Formulado por: NEW TARIAGRO CHEMICAL (SHANGHAI) CO., LTD.
Hecho en: Jinling County, Jinling Chemical Industrial Park, Jining City.
Titular del registro, importado y distribuido por: MONTANA S.A.
Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amesoso	<i>Amaranthus retrofractus</i>	0.50-0.75	60	0.05* 0.01**
	Grande de ma	<i>Eleusine indica</i>			
	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			

PC: Periodo de carencia
LMR: Limite máximo de residuos

* Atrazine
** Topramezone

Contenido neto: 100ml

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
- LIGERAMENTE PELIGROSO

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

MONTANA



PELIGRO



Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm
 NOVIEMBRE DEL 2024
 AG



Pantone 293 C



Pantone Process Black PC



Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
 CMYK CMYK CMYK CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
 ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada

- (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
 - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o para el consumo.
 - Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado lejos de los alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que permitan su conservación.
 - El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
 - No almacenar en casa de habitación.
 - No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
 - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Topra Max®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 50.0 g/L
 Topramezone 5.0 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 15815/ASA

Lugar de Registro:
MONTANA S.A.

Formulado por:
SHANGHAI AGROCHEMICAL (SHANGHAI) CO., LTD.
 Huji Town, Jinxiang County, Jining
 Chemical Industrial Park, Jining City.
 Teléfono: 86-21-52004655

Importado y distribuido por:
MONTANA SA
 Av. Avenida Javier Prado Este N° 6210,
 Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.
 Teléfono: 419-3000
 e-mail: info@corpmontana.com.pe

**Nocivo en caso de ingestión
 Nocivo en contacto con la piel
 Nocivo si se inhala**

**Muy tóxico para
 organismos acuáticos**

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco Gramma atale Veruolaga	Berapilosa Sorghum halepense Eleusine indica Portulaca oleracea	0.50-0.75	60	0.05* 0.01**

PC: periodo de carencia
 MR: Límite máximo de residuos

* Atrazine
 ** Topramezone

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

Contenido neto: 250ml

Lote N°:
 Fecha de Form.:
 Fecha de Venc.:



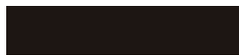
PELIGRO



MEDIDA: 21.5 x 12 cm
NOVIEMBRE DEL 2024
AG



Pantone 293 C



Pantone Process Black PC



Pantone 2955 C



CYAN CMYK MAGENTA CMYK AMARILLO CMYK NEGRO CMYK

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINOGENO
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarilla y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Triazine + Benzoylpyrazole**
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:
 SAMU: 116
 MONTANA S.A.: 011 41 3000



Topra Max®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 250.0 g/L
 Topramezone 15.0 g/L
 Aditivos c.p.p.L

Reg. PQUA Nº - SENAS

Titular de Registro:
MONTANA S.A.

Formulado por:
NEWSTAR AGROQUÍMICA S.L.
 (SHANGHAI) CO., LTD.
 Huji Town, Jintian County, Jining
 Chemical Industry Park, Jining City,
 Teléfono: 86-21-52004655

Importado y distribuido por:
MONTANA SA
 Av. Avenida Javier Prado Este Nº 6210,
 Oficina 401. La Molina. Lima-Perú.
 Teléfono: 419-3000
 e-mail: info@corpmontana.com.pe

Contenido neto: 500 ml

Lote Nº:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TOPRA MAX es un herbicida sistémico pre y postemergente empleado para el control de malezas de hoja ancha y angosta en el cultivo de maíz.

TOPRA MAX posee 2 mecanismos de acción: inhibe la enzima 4-HPPD que controla la biosíntesis de carotenoides; interfiere a la síntesis y función de los cloroplastos; e inhibe el transporte de electrones en el fotosistema II. Es absorbido por vía radical y foliar y se transporta hacia los puntos de crecimiento deteniendo progresivamente el crecimiento de la maleza, provocando su muerte.

TOPRA MAX se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla con una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Aplicar con cualquier equipo con aplicación terrestre en buen estado (pulverizador manual) y debidamente calibrado asegurando una adecuada cobertura sobre las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	0,50 - 0,75	60	0,05* 0,01**
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Pata de Gallina	<i>Elysius indica</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			

PC: Periodo de carencia
 LMR: Límite máximo de residuos

* Atrazine
 ** Topramezone

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO



Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

9 cm

9 cm

9 cm

9 cm

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

Topra Max

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazina	250.0 g/L
Topramezone	15.0 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala



PELIGRO

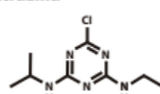
Muy tóxico para organismos acuáticos



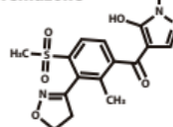
Abrir aquí

- **Registro:** PQUA N° XXXX-SENASA
- **Tipo de formulación:** Dispersión Oleosa (OD)
- **Nombre común:** Atrazina, Topremezone
- **Nombre químico:** Atrazina: 6-cloro-N-etil-N'-(1-metiletil)-triazina-2,4-diamina.
Topremezone: [3-(4,5-dihydro-1H-imidazol-2-yl)-4-mesyl-tolyl]-5-hydroxy-1-ethyl-1H-imidazol-4-yl-methanone
- **Fórmula empírica:** Atrazina: C₁₄H₁₄ClN₅
Topremezone: C₁₆H₁₆N₅O₂S
- **Peso molecular:** Atrazina: 5.68 g/mol
Topremezone: 363.39 g/mol
- **Fórmula estructural:**

Atrazina



Topremezone



Propiedades físicas y químicas:

- **Aspecto:** Líquido
- **Color:** Blanco, no amarillado
- **Olor:** Débil
- **pH a 25°C:** 5.0 - 2.5
- **Densidad:** 1.00-1.25 g/ml a 20°C
- **Propiedades Oxidantes:** No oxidante.
- **Propiedades Explosivas:** No Explosivo.
- **Inflamabilidad:** No inflamable.
- **Persistencia de espuma al minuto:** Máx. 60ml

• **Capacidad y dase de los envases:** Frascos por 250 ml, 500ml, 1L, 5L, 10L, 20L, 200L.

• **Titular de registro y Distribuido por:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina. Lima – Perú.

• **Formulado por:** EASTCHEM CO., LTD. Floor 26, Haoyuan Mansion, N° 266, Middle Tongjiang Road, Changzhou, Jiangsu, China.
Teléfono: 0519-68786677

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINOGENO
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarilla y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.



9 cm

9 cm

9 cm

9 cm

4.5 cm

HOJA INFORMATIVA_RETIRA 36 X 4.5 CM

9 cm

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Triazine + Benzoylpyrazole

- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.

Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA SA: (01) 419-3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en

9 cm

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

9 cm

la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 sobras del producto.
- Resguardar una banda de no aplicación de 10 metros de ancho a cada lado del área tratada.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y no silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TOPRA MAX es un herbicida sistémico pre y postemergente empleado para el control de malezas de hoja ancha y angosta en el cultivo de maíz. **TOPRA MAX** posee 2 mecanismos de acción: inhibe la enzima 4-HPPD que controla la biosíntesis de carotenoides, interrumpe la síntesis y función de los cloroplastos; e inhibe el transporte de electrones en el fotosistema II. Es absorbido por vía radical y foliar y se transporta hacia los puntos de crecimiento



deteniendo progresivamente el crecimiento de la maleza, provocando su muerte.

TOPRA MAX se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado (pulverizador manual) y debidamente calibrado asegurando una adecuada cobertura sobre las malezas.

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco Grama china Pata de Gallina Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.50 - 0.75	60	0.05* 0.01**

PC: Periodo de carencia
LMR: Límite máximo de residuos

* Atrazine
** Topramezone

9 cm

CIAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

9 cm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una (01) aplicación de **TOPRA MAX** por campaña, considerando dos (02) campañas al año en el cultivo de maíz. El suelo debe estar a capacidad de campo al momento de la aplicación.
En el cultivo de maíz se puede sembrar cualquier tipo de maíz sin restricción. Para sembrar brócoli, col, flor de calabaza, esperar 3 meses después de realizada la aplicación, y para sembrar lechuga, alfalfa, frijol o papa esperar 9 meses.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **TOPRA MAX** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, pero se debe evitar el contacto con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: **TOPRA MAX** no es fitotóxico en el cultivo y a la dosis recomendada. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO



9 cm

4.5 cm

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

9 cm

9 cm

9 cm

9 cm

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

Topra Max

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazina	250.0 g/L
Topramezone	15.0 g/L
Aditivos	c.s.

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO

9 cm

Abrir aquí

- **Registro:** PQUA N° XXXX-SENASA
- **Tipo de formulación:** Dispersión Oleosa (OD).
- **Nombre común:** Atrazina, Topremezone
- **Nombre químico:** Atrazina: 6-cloro-N-etil-N'-(1-metiletil)-triazina-2,4-diamina.
Topremezone: [3-(4,5-dihydro-1,2-oxazol-3-yl)-4-mesyl-o-tolyl](5-hydroxy-1-methylpyrazol-4-yl)methanone.
- **Fórmula empírica:** Atrazina: C₈H₁₄ClN₃
Topremezone: C₁₆H₁₇N₃O₅S
- **Peso molecular:** Atrazina: 215.68 g/mol
Topremezone: 363.39 g/mol
- **Fórmula estructural:**



9 cm

- **Propiedades físicas y químicas:**
- **Aspecto:** Líquido
- **Color:** Blanquecino a amarillo claro
- **Olor:** Débil
- **pH al 1%:** 5.0 - 8.0
- **Densidad:** 1.00-1.25 g/ml a 20°C
- **Propiedades Oxidativas:** No oxidable.
- **Propiedades Explosivas:** No explosivo.
- **Inflamabilidad:** No inflamable.
- **Persistencia de espuma al minuto:** Máx. 60ml

- **Capacidad y dase de los envases:** Frascos por 250 ml, 500ml, 1L, 5L, 10L, 20L, 200L.
- **Titular de registro y Distribuido por:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina. Lima – Perú.
- **Formulado por:** NANJING BIOAGRILAND CROP CARE CO., LTD. N° 15, Hubu street, Qinhuai District, Nanjing, China, Teléfono: 0086-25-86304886

9 cm

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- **ATENCIÓN**
- Nocivo en caso de ingestión. No en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado con el contenido. POSIBLEMENTE CARCINOGENO
- Cuidado con el contacto. POSIBLEMENTE TERATOGENICO.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.



9 cm

4.5 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

CYAN MAGENTA AMARILLO NEGRO
CMYK CMYK CMYK CMYK

9 cm

9 cm

9 cm

9 cm

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

Topra Max®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA
DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

COMPOSICIÓN:

Atrazina.....	250.0 g/L
Topramezone.....	15.0 g/L
Aditivos.....	c.s.p. 1 L

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO

9 cm

Abrir aquí

- **Registro:** PQUA N° XXXX-SENASA
- **Tipo de formulación:** Dispersión Oleosa (OD).
- **Nombre común:** Atrazina, Topremezone
- **Nombre químico:** Atrazina: 6-cloro-N-etil-N'-(1-metiletil)-triazina-2,4-diamina.
Topremezone: [3-(4,5-dihydro-1,2-oxazol-3-yl)-4-mesyl-o-tolyl](5-hydroxy-1-methylpyrazol-4-yl)methanone.
- **Fórmula empírica:** Atrazina: C₈H₁₄ClN₃
Topremezone: C₁₆H₁₇N₃O₅S
- **Peso molecular:** Atrazina: 215.68 g/mol
Topremezone: 363.39 g/mol
- **Fórmula estructural:**



- **Propiedades físicas y químicas:**
- **Aspecto:** Líquido
- **Color:** Blanquecino a amarillo claro
- **Olor:** Débil
- **pH al 1%:** 5.0 - 8.0
- **Densidad:** 1.00-1.25 g/ml a 20°C
- **Propiedades Oxidativas:** No oxidable.
- **Propiedades Explosivas:** No explosivo.
- **Flamabilidad:** No inflamable.
- **Persistencia de espuma al minuto:** Máx. 60ml

- **Capacidad y dase de los envases:** Frascos por 250 ml, 500ml, 1L, 5L, 10L, 20L, 200L.
- **Titular de registro y Distribuido por:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina. Lima – Perú.
- **Formulado por:** NEWSTAR AGROCHEMICAL (SHANGHAI) CO., LTD. Huji Town, Jinxiang County, Jining Chemical Industrial Park, Jining City. Telefono: 86-21-52004655

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- **ATENCIÓN**
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- Cuidado con el contacto POSIBLE TERATOGENICO
- Cuidado con el contacto, posible teratogenico.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.



9 cm

4.5 cm

HOJA INFORMATIVA_RETIRA 36 X 4.5 CM

9 cm

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Triazine + Benzoylpyrazole

- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones

Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA SA: (01) 419-3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en

9 cm

Pantone 293 C

Pantone Process Black PC

Pantone 2955 C

9 cm

la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 diez (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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas subterráneas susceptibles a ser contaminadas por el producto.
- En caso de derrame, limpiar el producto y depositarlo en los sitios designados por las autoridades locales para este fin.

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

TOPRA MAX es un herbicida sistémico pre y postemergente empleado para el control de malezas de hoja ancha y angosta en el cultivo de maíz. **TOPRA MAX** posee 2 mecanismos de acción: inhibe la enzima 4-HPPD que controla la biosíntesis de carotenoides, interrumpe la síntesis y función de los cloroplastos; e inhibe el transporte de electrones en el fotosistema II. Es absorbido por vía radical y foliar y se transporta hacia los puntos de crecimiento



deteniendo progresivamente el crecimiento de la maleza, provocando su muerte.

TOPRA MAX se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado (pulverizador manual) y debidamente calibrado asegurando una adecuada cobertura sobre las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	0.50 - 0.75	60	0.05* 0.01**
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			

PC: Periodo de carencia
LMR: Límite máximo de residuos

* Atrazine
** Topramezone

9 cm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una (01) aplicación de **TOPRA MAX** por campaña, considerando dos (02) campañas al año en el cultivo de maíz. El suelo debe estar a capacidad de campo al momento de la aplicación.
Época de cultivo: Luego de aplicar **TOPRA MAX** en un campo de maíz se puede sembrar cualquier tipo de maíz sin restricción. Para sembrar brócoli, col, arveja esperar 3 meses después de realizada la aplicación, y para sembrar lechuga, alfalfa, frijol o papa esperar 9 meses.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.
COMPATIBILIDAD: **TOPRA MAX** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, pero se debe evitar el contacto con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: **TOPRA MAX** no es fitotóxico en el cultivo y a la dosis recomendada. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO



9 cm

4.5 cm

9 cm