

# 27.5 cm

# 14.5 cm

**LEA 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 o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado en un ambiente seco ventilado.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas medicinas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico : Triazina.**
- En caso de intoxicación oral, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón. Acudir al médico si hay intoxicación dermal.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
CICOTOX: 328 7700  
ESSALUD : 411 8000 opción 4  
CISPROQUIM: 0800 50847

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo y triturarlo y/o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para aves.
- 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 aplicar hacia cuerpos de agua al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna 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 el caso de derrame, no recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
HERBICIDA AGRÍCOLA  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA -SC**

**COMPOSICIÓN:**

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

**Reg. PQUA N° 367- SENASA**



**Point**  
ENTREGAMOS CALIDAD

**Titular de Registro, Importado y Distribuido por:**

**POINT ANDINA S.A.**

Calle Loreto 304. Urb. Santa Patricia  
El Etapa. La Molina. Lima-Perú.  
Telf.: 348-1018

**Formulado por:**

**POINT INTERNATIONAL LTD.**

42 St. Margarets Grove Twickenham  
TW 1 1JG United Kingdom  
Teléfono: (44-20) 88923862

**Contenido Neto: 1L**

N° de Lote:

F. de Formulación:

F. de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**



**INFLAMABLE**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: SUPREMO 480 SC** es un herbicida sistemático, pre y post emergente al cultivo perteneciente al grupo de triazinas, selectivo para cultivos de hojas angostas y anchas. **SUPREMO 480** es absorbido por las hojas y raíces, su efecto aparece sobre el follaje rápidamente y obstaculiza la fotosíntesis. Se acumula en los meristemas (puntos de crecimiento). **SUPREMO 480 SC** se emplea diluido en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación completarlo el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea. **SUPREMO 480SC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadores, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la presencia de malezas.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS		P. c. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/cil 200 L	L/ha		
Espárrago	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	120-180	0.2-0.3	14	0.05
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i>	120-180	0.2-0.3	14	0.05
Papa	"Capuli cimarrón"	<i>Nicandra physalodes</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Hierba del gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Lengua de vaca"	<i>Rumex crispus</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crus-galli</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
Tomate	"Rabo de zorro"	<i>Setaria parviflora</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Yuyo hembra"	<i>Amaranthus hybridus</i>	300-400	0.3-0.4	42	0.05
	"Cadillo"	<i>Cenchrus sp.</i>	200	0.2	50	0.1
	"Leptocloa"	<i>Leptochloa uninervia</i>	200	0.2	50	0.1
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>	200	0.2	50	0.1
Zanahoria	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	200	0.2	50	0.1
	"Yuyo"	<i>Amaranthus sp.</i>	200	0.2	50	0.1
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i>	200	0.2	50	0.1
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>		0.4	60	0.1
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>		0.4	60	0.1
Zanahoria	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>		0.4	60	0.1
	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>		0.4	60	0.1
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>		0.4	60	0.1

PC: Período de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

\*Realizar 1 aplicación / campaña teniendo en cuenta 2 campañas/año  
\*Se recomienda hacer la aplicación pre emergente al cultivo y a la maleza o de lo contrario aplicar antes de realizar el trasplante. Las aplicaciones post emergentes, deben ser temprano al cultivo y a la maleza (plantas no mayores de 10cm de altura y antes del macollamiento).

**PERIODO DE REINGRESO**

Se puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

Se recomienda aplicar **SUPREMO 480SC** solo, sin mezcla con ningún otro pesticida.

**FITOTOXICIDAD:**

No se ha reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado según se recomienda en la etiqueta

**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.



**PANTONES**



**LOGO POINT**



**BANDA TOXICOLÓGICA**



C:0 M:100 Y:100 K:0

**LOGO SUPREMO 480 SC**