

28 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- 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: Benzotiazinona, Acido ariloxialcanoico.
- No existe antidoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
SHARDA PERU SAC: 222-2695

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 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

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- 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 cinco (05) 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 freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

Templador 540 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Bentazone 480 g/L
MCPA 60 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del Registro:
SHARDA PERU S.A.C
Calle Las Castañitas 138
Urb. El Palomar, San Isidro
Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:
SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC
AV. Nicolás de Ayllón N° 2941 Dpto. 7A,
Zona Industrial. El Agustino - Lima.
Teléfono: +511 644 - 9297
Correo : contacto@silvestreshanghai.com

Formulado por:
SHARDA CROP-CHEM LIMITED
Prime Business Park, Dashrathlal
Joshi Road, Vile Parle (W),
Mumbai – 400 056 – INDIA
Télf: (91) 22 6678 2800
Fax: (91) 22 6678 2828



Contenido Neto: 20 L

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

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

Nocivo para organismos acuáticos



ATENCIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TEMPLADOR 540 SL es un herbicida de acción sistémica y por contacto, post emergente, selectivo. Controla malezas de hojas anchas y ciperáceas. Está formado por Bentazone que inhibe la fotosíntesis y MCPA que actúa simulando hormonas naturales, en conjunto detienen y alteran el crecimiento de las malezas, hasta lograr su muerte.

TEMPLADOR 540 SL se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar, realizar una pre-mezcla y seguidamente vaciar en el tanque de preparación, previamente llenarlo hasta la mitad con agua, luego completar el agua y mover hasta obtener una mezcla homogénea.

TEMPLADOR 540 SL se debe aplicar de tal manera que se logre una cobertura del follaje y de las malezas, puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Coquito Lechera	<i>Cyperus rotundus</i> <i>Euphorbia hirta</i>	1.5	78	0.1 ¹ 0.05 ²

P.C.: Período de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)
¹Bentazone, ²MCPA

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar el producto cuando el cultivo de arroz se encuentre en desarrollo vegetativo y esté bien establecido. Aplicar cuando las malezas hayan emergido, durante el desarrollo vegetativo de las mismas. Se recomienda una (01) aplicación de **TEMPLADOR 540 SL** por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

Utilizar equipo de protección personal las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

TEMPLADOR 540 SL es compatible con varios herbicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



15 cm