

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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.
- Nocivo si se ingiere.
- Nocivo si se inhala.
- Dañino en contacto con la piel.
- "Cuidado, evite el contacto, "POSIBLE CARCINOGENO".

Medidas relativas a la seguridad: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes de látex durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón".

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑO A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

Almacenamiento y manejo del producto:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

Medidas relativas a primeros auxilios:

En caso de inhalación.- conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad

En caso de contacto con la piel.- retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón

En caso de contacto con los ojos.- lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos

En caso de ingestión: No induzca al vomito

Síntomas: Irritación de ojos, piel y mucosa; lacrimo, conjuntivitis, blefaritis, dermatitis de contacto; alteraciones gastrointestinales, náuseas, diarrea, vómito, dolor abdominal.

Tratamientos: Tratamiento sintomático.

Antídoto: No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático

"En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL 1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día ó comuníquese con Sharda del Ecuador Cia. Ltda. Al teléfono 023330555

Medidas relativas para la disposición de 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, inutilicelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

Medidas relativas para la protección del ambiente

- "Relativamente peligroso para los animales domésticos, la fauna y flora silvestre".
- "Moderadamente toxico para peces". "No contaminar lagos, ríos, estanques y arroyos, tanto al efectuar las aplicaciones como al lavar los equipos de aspersión o al eliminar los residuos".
- "tóxico para las abejas". "informar a los agricultores de la zona cuando se vaya a utilizar el producto, y usarlo en las horas de inactividad de las abejas".
- "Para la aplicación de agroquímicos, se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano"
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

PASTISHA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

Composición	
2,4-D	240 g/l
Picloram	64 g/l
Aditivos	c.s.p. 1 l.

Registro Nacional:

Contenido Neto: 1 litro

Lote No.:

Fecha formulación:

Fecha vencimiento:

PVP:

Titular de Registro:

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.



Sharda del Ecuador Cia. Ltda.
Calle Inglaterra, N- E3-54,
intersección Av. República. Edificio
Centrum

Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd

Sharda Cropchem Ltd.
Domnic Holm, 29 Road,
Bandra (West), Mumbai
400050 INDIA

Importado y Distribuido por:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: 2,4-D: Herbicida sistémico selectivo. Las sales son fácilmente absorbidas por las raíces, mientras que los ésteres son absorbidos fácilmente por el follaje. La translocación se produce, principalmente con la acumulación en las regiones meristemáticas de brotes y raíces. Actúa como un inhibidor del crecimiento. Auxina sintética (actuando como ácido acético indolil). Picloram: Herbicida sistémico selectivo, es rápidamente absorbido por las raíces y las hojas, y trasladadas tanto acropetalamente y basipetalmente, acumulando en el nuevo crecimiento. Regulador del crecimiento. mímica auxina sintética (que actúa como el ácido acético indolil).

MODO DE EMPLEO: Ponga agua hasta la mitad del tanque, agregue la cantidad recomendada de PASTISHA, mezcle lentamente y complete el volumen total con agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS	Dosis	PC
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>)	0.25 l/ha	No aplica
	Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>)		
	Paja flaca (<i>Leptochloa filiformis</i>)		

VOLUMEN DE AGUA: 200 litros de agua.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Se realiza una sola aplicación cuando las malezas presenta un umbral económico de 3-5 cm de altura en estado de pos-emergencia.

PERIODO DE REINGRESO: Esperar un mínimo de 24 horas para reingresar al área tratada.

FITOTOXICIDAD: El producto cuando es aplicado en la dosis recomendada y de acuerdo a lo indicado en la etiqueta no produce efectos Fitotóxicos.

COMPATIBILIDAD: Pastisha no reacciona fácilmente con el peróxido de hidrógeno o de zinc, se recomienda hacer una prueba a escala antes de la aplicación si se requiere hacer la mezcla, con otros productos.

RESPONSABILIDAD: "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".

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: II MODERADAMENTE PELIGROSO



DAÑINO

