

Ingrediente activo: Fomesafen
Grupo químico: Difencil éteres
Nombre Comercial: **TOMBO**
Formulación: Concentrado Soluble (SL)
Concentración: 250 g i.a./l P.C.
Modo de acción: Contacto, Selectivo
Uso: Herbicida Agrícola
Toxicidad: III. Ligeramente peligroso

1. COMPOSICIÓN:

No.	Ingredientes	Porcentajes
1	Fomesafen	25.0
2	Aditivos	hasta 100.0

2. DESCRIPCIÓN:

Tombo es un herbicida selectivo pos-emergente que controla malezas de hoja ancha en cultivos de Soya, Fréjol y Maní.

3. MECANISMO DE ACCIÓN:

Tombo actúa produciendo peroxidación de los cloroplastos ocasionando una alteración de la fotosíntesis, ocasionando la destrucción de ácidos grasos de las membranas, colapsando las células y necrosando los tejidos.

4. USO Y APLICACIÓN:

Uso aprobado para:

Cultivo	Plaga	Dosis l/ha	Recomendación
Soya (<i>Glycine max</i>)	Lechosa (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Betilla (<i>Ipomoea indica</i>) Clavo de agua (<i>Jussiaea linnifolia</i>)	0.75	Efectuar una sola aplicación por ciclo, con la presencia de malezas en etapa de desarrollo temprano (2-4 hojas)
Fréjol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	Bledo (<i>Amaranthus hybridus</i> L.) Malva (<i>Fuertesimalva limensis</i> L. Fryxell) Ashpaquinua (<i>Chenopodium album</i> L.)	0.50 l/ha	Efectuar una sola aplicación con la presencia de malezas en etapa de desarrollo temprano (3-5 hojas).

Volumen de agua: Soya y Fréjol: 200 litros/ha.

Preparación de la mezcla: Para preparar la mezcla verter la cantidad de Tombo en la mitad del volumen de agua necesaria y agitar lo suficiente hasta lograr una mezcla homogénea, completar la cantidad de agua requerida. Mantener la mezcla en constante agitación y asperjarla el mismo día de preparada.

Puede ser aplicado bajo los métodos convencionales de aplicación terrestre. Procuren un cubrimiento total y uniforme. No debe llover entre 6 horas después de la aplicación.

Periodo de reingreso al área tratada:

12 horas.

Periodo de carencia:

Soya y Fréjol: 30 días.

Compatibilidad:

No se conocen reacciones de incompatibilidad de los herbicidas de uso común. Incompatible con sustancias ácidas. Sin embargo en caso de dudas se recomienda

efectuar una prueba preliminar a pequeña escala. Se lo puede mezclar con Walker® para eliminar también malezas de hoja fina.

Fitotoxicidad:

Empleado bajo las condiciones descritas no presenta fitotoxicidad para los cultivos. Tene en cuenta que el producto es un herbicida y se debe evitar el contacto con cultivos sensibles o no recomendados.

5. PRESENTACIONES:

Envases de 250 ml y 1 litro.

6. CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO:

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

7. INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS E INFORMACIÓN A LOS MÉDICOS:

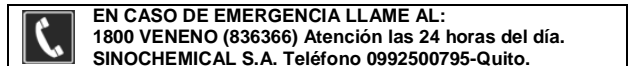
Primeros Auxilios:

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 el vómito.

Síntomas: Nausea, vómitos, diarrea, dolor abdominal. Irritación de boca y garganta. Dolor torácico. Irritación ocular, conjuntivitis, lagrimeo. Tos, disnea, aumento de las secreciones mucosas. Irritación de la piel y mucosas, dermatitis de contacto.

Tratamiento y antídoto: No existe antídoto específico, suministrar tratamiento sintomático y de soporte.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.”



No. REGISTRO: 59 - H 7/NA - CL3
FORMULADO POR: SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD.
PAÍS DE ORIGEN: CHINA
TITULAR DE REGISTRO: SINOCHEMICAL S.A.
DISTRIBUIDO POR: **SOLAGRO S.A.**
Calle Eloy Alfaro S/N y De Los Cardenales, Cumbayá.
Quito-Ecuador
Teléfono.: 02 6016686