

CÓDIGO HRAC:	E		
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:	Solubilidad	pH	Presión vapor
	agua: 0.54g/100 ml a pH 7	4.0 – 7.0	< 1.0 x 10 ⁻² Pa a 25°C (TC)
	K_{ow}	Densidad	PM
	2.9 a pH 1	0.96 g/cc a 20°C	438.8 g/mol

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
Soya (<i>Glycine max</i>)	Lechosa (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Betilla (<i>Ipomoea indica</i>) Clavo de agua (<i>Jussiaea linnifolia</i>)	0.75 L/ha	30	12
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	30	12

*P.C.: Período de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado.

***N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Soya: Efectuar una sola aplicación por ciclo, con la presencia de malezas en etapa de desarrollo temprano (2-4 hojas).

Fréjol: Efectuar una sola aplicación con la presencia de malezas en etapa de desarrollo temprano (3-5 hojas).

EQUIPOS Y 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.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

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

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:



ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX
1800 VENENO (836366) Atención ININTERRUMPIDA las 24 horas.
AVGUST – ECUADOR S.A. Teléfono 02 6016686-Quito.



Revisión	Fecha	Modificaciones
Primera	27-04-2022	ECU