TUMBADOR

HERBICIDA AGRÍCOLA

2,4-D 240 g/l PICLORAM..... 64 g/l

Registro Nacional: 66-H8/NA

Nombre común: 2,4-D + Picloram 30.4 SL

Nombre IUPAC:

Picloram:

4-amino-3,5,6-trichloropyridine-2-carboxylic acid

2,4-D: (2,4-dichlorophenoxy)acetic acid

Concentración del I.A. Picloram: 58 – 70 g/L 2,4-D: 226 – 254 g/L

Formulación: Concentrado soluble

Apariencia: Líquido Color: Marrón claro Olor: Característico Densidad: 1.15 – 1.18 g/ml

pH: 6.0 – 8.5

Estabilidad: Es estable bajo condiciones normales

de temperatura y almacenamiento.

Garantía: El fabricante garantiza la estabilidad del producto por un mínimo de dos años después de la

fecha de formulación.





Herbicida recomendado para controlar malezas de hoja ancha, herbáceas y arbustivas que crecen en potreros.

QUÉ ES TUMBADOR?

TUMBADOR es un herbicida selectivo sistémico. Actúa como regulador de crecimiento. Similar a la hormona auxina sintética (que actúa como ácido indol acético).

El tipo de aplicación es en las partes aéreas de las plantas; cubriendo en forma homogénea todo el follaje, de acuerdo a las dosis establecidas.

La aplicación es con equipo terrestre de mochila.









TUMBADOR HERBICIDA AGRÍCOLA

5 GALONES



PRESENTACIONES

Envase de 250 ml Envase de 500 ml Envase de 1 Litro Envase de 3.785 litros (galón) Caneca de 5 Galones Tambor de 200 litros

MODO DE EMPLEO:

Llenar la mitad del tanque de aspersión con agua limpia, añadir la cantidad necesaria de producto al agua. Luego llene el tanque de aspersión con agua hasta el nivel requerido, manteniendo la agitación, para garantizar la homogeneización de la mezcla

El tipo de aplicación es en las partes aéreas de las plantas; cubriendo en forma homogénea todo el follaje. La aplicación debe realizarse con equipo de mochila.

INSTRUCCIONES DE USO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (I/ha)	PC (Periodo de carencia)
POTRERO DE KIKUYO (Pennisetum clandestinum)	DIENTE DE LEÓN (Taraxacum officinale)	0.752	14 días
	TRÉBOL BLANCO (Trifolium repens)		

Volumen de agua 400 litros por hectárea.

Época y frecuencia de aplicación: Aplicar cuando el potrero de kikuyo se encuentra en fase de crecimiento vegetativo. El producto será aplicado en una sola ocasión.

Periodo de Reingreso: Se debe esperar por lo menos 12 horas antes de reingresar al área tratada.

Fitotoxicidad: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendadas en la etiqueta.

Compatibilidad: Compatible con la mayoría de plaguicidas de uso agrícola. Exceptuando los que son excesivamente ácidos o alcalinos. Se recomienda antes de efectuar mezclas, realizar previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar.







