

TARANIS[®]

Herbicida

PQUA N° 3637- SENASA

TARANIS[®] es un herbicida de contacto, pre y post emergente temprano con un efecto residual, dirigido para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas.

COMPOSICIÓN

Oxyfluorfen	240 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

MODO DE ACCIÓN

TARANIS[®] en aplicaciones pre emergentes forma una capa delgada sobre la superficie del suelo, que al activarse con agua afecta la germinación de las malezas. Como herbicida post emergente **TARANIS[®]** actúa por contacto sobre las hojas causando clorosis y quemaduras necróticas en la maleza. Además por su baja solubilidad y alta afinidad al suelo tiene un efecto residual.

MECANISMO DE ACCIÓN

TARANIS[®] actúa inhibiendo la enzima protoporfirinógeno oxidasa (PROTOX), encargada de la síntesis de la clorofila, esto causa la acumulación de clorofila tóxicas (protoporfirinas) que en presencia de la luz genera oxígeno activado que afecta la membrana celular.

MODO DE PREPARACIÓN

Para la preparación de la mezcla, se debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie de aplicación. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de **TARANIS[®]** de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **TARANIS[®]** en post emergencia temprana de las malezas, como máximo una aplicación por campaña, considerando una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TARANIS[®] es compatible con la mayoría de plaguicidas. Sin embargo, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

No se observaron síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

PRESENTACIÓN

Frasco de 1L

Frasco de 250 ml

RECOMENDACIÓN DE USO

Cultivo	Malezas		Dosis l /ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Cebolla	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	0.5 – 1.0	45	0.01
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

Nota: Información proporcionada por el titular del registro.

Productor:



Titular de registro:



País de origen:

China