



DATOS GENERALES

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:	AVGUST COLOMBIA S.A.S. Av. Carrera 45 N° 108-27 Torre 2 Oficina 905, Bogotá D.C, Colombia Tel: (57) 310 451 3336
CLASE:	HERBICIDA AGRÍCOLA
FORMULACIÓN:	Gránulos Dispersables (WG)
REGISTRO NACIONAL ICA N°:	435
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	1 kg, 20 kg.
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Metsulfuron-methyl.....600 g/kg Ingredientes aditivos..... c.s.p. 1 Kilo
GENERALIDADES:	<p>TREUX[®] 60 WG, es un herbicida sistémico perteneciente al grupo de las Sulfonilureas, selectivo a cultivos de Caña de azúcar, Palma de aceite, Pastos entre otros, para el control de malezas de hojas anchas, se absorbe a través de las hojas y raíces, con rápida translocación.</p> <p>TREUX[®] 60 WG inhibe la acción de la enzima acetolactato Sintetasa, ALS, bloqueando la síntesis de los aminoácidos Valina, Isoleucina y Leucina, deteniendo el crecimiento y posterior muerte de las malezas.</p>

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
CAÑA DE AZÚCAR	BLEDO (<i>Amaranthus sp</i>), VERDOLAGA (<i>Portulaca oleracea</i>), BATATILLA (<i>Ipomoea congesta</i>), ESCOBA (<i>Sida sp</i>)	15 g/ha	***N.A.	4
PALMA DE ACEITE	HIERBA SOCIALISTA (<i>Emilia sonchifolia</i>), MORTIÑO (<i>Conostegia sp</i>), TRIPA DE POLLO (<i>Commelina diffusa</i>), CADILLO (<i>Xanthium strumarium</i>), BOTONCILLO (<i>Borreria sp</i>), MORTIÑO NEGRO (<i>Clidemia hirta</i>), BATATILLA (<i>Ipomoea sp</i>), DORMIDERA (<i>Mimosa sp</i>)	15 g/ha	***N.A.	4

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
POTREROS	BATATILLA (<i>Ipomoea sp</i>), DORMIDERA (<i>Mimosa sp</i>), ESCOBA (<i>Sida acuta</i>), CORDÓN DE FRAILE (<i>Hyptis capitata</i>), VERBENA (<i>Heliotropium indicum</i>), PEGA PEGA (<i>Desmodium tortuosum</i>), BLEDO (<i>Amaranthus dubius</i>), BOTONCILLO (<i>Spermacoce verticillata</i>), PALO DE AGUA (<i>Ludwigia hyssoifolia</i>)	15 g/ha	***N.A.	4

*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:

Se recomienda la aplicación de **TREUX[®] 60 WG** sobre las malezas en activo crecimiento y buenas condiciones de humedad, dentro de un programa de rotación de herbicidas de diferentes mecanismos de acción, recomendado por el Comité de Prevención de Resistencia a Herbicidas – HRAC.

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

TREUX[®] 60 WG debe ser diluido en agua y aplicado garantizando un cubrimiento total de las estructuras de las plantas. Se puede aplicar por vía terrestre y en forma dirigida, utilizándose los equipos convencionales (pulverizadoras manuales, autopropulsadas y/o acopladas a tractor) los cuales deben estar en perfectas condiciones de uso (limpios y calibrados), que permitan que el producto tenga un óptimo desempeño; seguir los métodos de calibración recomendados por el fabricante del equipo a ser utilizado, utilizar boquillas adecuadas y presión baja para evitar que gotas muy pequeñas sean desplazadas y causen daño al cultivo o plantas no objetivo de control. Para preparar la mezcla de aplicación, agite bien el envase antes de dosificar, efectuar una pre-dilución de la dosis de uso por hectárea, indicada en el cuadro de usos autorizados, llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego agregar la dosis recomendada del producto agitando continuamente y completar el volumen de agua. Continúe agitando hasta homogeneizar la mezcla. Realice el triple lavado del envase y agréguelo a la mezcla. La mezcla se debe aplicar inmediatamente.

Limpie bien el equipo usado después de aplicar el producto para que no haya daño a cultivos susceptibles que se asperjen después.

Volúmenes de mezcla recomendados:

Aplicación terrestre: 120-200 L/ha

Aplicación aérea: 14-16 gls/ha

USOS AUTORIZADOS
COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación. Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no se esperan problemas de fitotoxicidad.

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

Cisproquim: (1) 288 6012 – 018000916012



CO-01/07/2020