

GRAZÓN®



Dow AgroSciences

Soluciones para un Mundo en Crecimiento



El compadre del agro

GRAZÓN® es un herbicida selectivo y sistémico y recomendado para el control de malezas de hoja ancha de consistencia herbácea y semileñosa en pastos. Está formulado como concentrado soluble (picloram) y gránulos dispersables (metsulfuron-metil).

MALEZAS QUE CONTROLA GRAZÓN®:

Malezas de consistencia herbácea: Flor amarilla (*Petiveria allia- cea*), Jaral (*Baltimora recta*), Correhuela (*Ipomoea* spp.), Hierba-buena (*Lippia nodiflora*).

Malezas de consistencia semileñosa: Berenjena morada (*Solanum* spp.), Zarza (*Mimosa* spp.), Escobilla o chichibé (*Sodia acu- ta*), Tajonal (*Viguiera dentata*).

Malezas de consistencia leñosa: Huisache (*Acacia farnesiana*), Cornezuelo (*Acacia cornigera*).

Especialidades que controla: (*Pteridium aquilinum*), Ojo de totol (*Miconia* sp.), Tezgua (*Conostegia xalapensis*).

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Instrucciones para su aplicación: **GRAZÓN®** contiene 267 cm³ de concentrado soluble por envase, con 64 g de ingrediente activo picloram y 6.67 g de gránulos dispersables en agua, de los cuales, 4 g son del ingrediente activo metsulfuron metil. El envase de **GRAZÓN®** es de tipo doble compartimiento. Para la aplicación de **GRAZÓN®**, se recomienda primero, destapar el envase; segundo, utilizar la uña de la tapa verde para rasgar el plástico que cubre a los gránulos; tercero, verter todo el contenido sólido en la mitad del agua a utilizar, asegurándose que no queden residuos de producto dentro del envase y que los gránulos se disuelvan perfectamente; cuarto, abra la tapa del envase y vierta todo el líquido; quinto, agite bien la mezcla y luego adicione el agua restante. Procédase inmediatamente a su aplicación. No se recomienda hacer la mezcla de un día para otro, prepárela inmediatamente antes de aplicar. Nunca mezcle **GRAZÓN®** con aceite quemado, diesel o con cualquier otro derivado del petróleo.

USE EXCLUSIVAMENTE EN POTREROS PARA EL CONTROL DE LAS MALEZAS RECOMENDADAS

Guía para preparar la mezcla. (GRAZÓN®):

TRATAMIENTO	ENVASES DE GRAZÓN	VOLUMEN DE AGUA (l)	TIPO DE MALEZA
LOCALIZADO (Aplicación en Manchones)	1	200	Herbáceas
	2	200	Semileñosas
	2	200	Leñosas
GENERAL (Aplicación con tractor)	2	200	Herbáceas y semileñosas.

Los mejores resultados se obtienen, cuando la maleza se encuentra en crecimiento activo y con abundante follaje. No aplique **GRAZÓN®** bajo condiciones de sequía, abundante floración o en terrenos inundados.

GRAZÓN® no es un herbicida tóxico al ganado ni al pasto, sin embargo se recomienda evitar el pastoreo posterior a su aplicación por dos semanas para permitir la recuperación del potrero.

FITOTOXICIDAD: **GRAZÓN®** es fitotóxico a todos los vegetales de hoja ancha por lo que se debe evitar que entre en contacto con cultivos susceptibles a los ingredientes activos de **GRAZÓN®**.

CONTRAINDICACIONES: No se aplique **GRAZÓN®** directamente ni permita que entre en contacto con hortalizas, flores, vid, árboles frutales, plantas ornamentales, algodón, fréjol o plantas deseables que sean susceptibles a picloram y metsulfuron metil. No se use en céspedes o pastizales recién sembrados, sino hasta que las gramíneas se encuentren establecidas. Es necesario lavar perfectamente el equipo de aplicación después de una aspersión con **GRAZÓN®** para evitar daños a cultivos diferentes al recomendado en tratamientos posteriores. Para ello es requerido llenar el depósito de la aspersora con agua limpia, drenado a presión seguidamente y llenar nuevamente el depósito de la aspersora agregando hipoclorito de sodio comercial en proporción de 0.5 % repetir la operación y termine lavando con agua limpia.

INCOMPATIBILIDAD: Debe hacerse una prueba previa con el agroquímico a mezclar con el fin de determinar la compatibilidad y/o posible fitotoxicidad.

TOXICIDAD: Categoría Toxicológica IV. (Franja verde).

PRESENTACIÓN:

Frasco x 267 cm³.

REGISTRO MAGAP: 1-077-H.

DISTRIBUIDO POR: FARMAGRO.