



HERBICIDA PARA CAÑAS Y POTREROS

FICHA TÉCNICA

Tipo de producto: Herbicida

Ingrediente activo: Picloram + 2.4 D

Concentración y Formulación: 7.5 % p/v Solución Líquida

Modo de acción: Sistémico

Número de Registro MAG: 8702335

Presentación: 100cc, 250 cc, 1 L, 3.5 L, 19 L y 200 L

Principales características:

El producto es un herbicida sistémico a base de picloram y 2,4-D, el cual actúa bloqueando el proceso normal de crecimiento, lo cual conlleva a la pérdida de la función de las raíces, también produce bloqueo del floema, inhibición de la fotosíntesis y finalmente la muerte.

Malezas a controlar:

Dormilona (*Mimosa pudica*), Frijolillo (*Cassia tora*), Bledo (*Amaranthus spp.*), Rabo de Alacrán (*Heliotropium indicum*), Verbena (*Stachytarpheta cayennensis*).

Cultivos a proteger:

Pastos

APLICACION GENERAL AL FOLLAJE:

Dosis recomendada:

4-8 litros/ha. en 400 litros de agua

Recomendaciones generales:

Se recomienda aplicarlo en áreas que presenten una infestación no muy severa de malezas.

PARCHONEO:

Dosis recomendada:

1-2 litros/ha. en 200 litros de agua.

Recomendaciones generales:

Se recomienda aplicarlo directamente sobre el follaje de la maleza y cuando la maleza no cubre más del 50% del potrero.



HERBICIDA PARA CAÑAS Y POTREROS

FICHA TÉCNICA

Intervalo entre la última aplicación y la cosecha:

No procede ya que se aplica en las etapas tempranas del cultivo.

Intervalo entre la última aplicación y el pastoreo:

Debe dejar el área sin pastoreo por un lapso de 14 días después de la aplicación.

Intervalo de reingreso al área tratada:

Se puede reingresar al área tratada una vez que hayan transcurrido 24 horas. En caso contrario utilice el equipo de protección completo.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico para los cultivos y en las dosis recomendadas. No se debe aplicar una dosis mayor a la recomendada por posibles daños al cultivo. Tener cuidado al aplicar el producto debido a que por deriva se pueden dañar cultivos vecinos.

Compatibilidad:

Es compatible con herbicidas como paraquat, diuron, propanil, atrazina y ametrina.

Precauciones:

Debe tenerse mucho cuidado al aplicar este producto para evitar hacer daño a plantas deseables y cultivos. No permita que la aspersión sea acarreada por el viento ya que puede causar daño a cultivos cercanos, plantas y otras áreas que no hay intención de tratar. Para su manipulación debe utilizarse el equipo de protección completo: guantes de protección, overol, botas, máscara de protección facial. No comer, fumar o beber durante su manipulación.