



FICHA TÉCNICA

Tipo de producto: Herbicida

Ingrediente activo: Picloram + 2.4 D

Concentración y Formulación: 30.4 % p/v Solución Líquida

Modo de acción: Sistémico

Número de Registro MAG: 3013

Presentación: 1 L, 3.5 L, 9.5 L, 19 L y 200 L

Principales características:

El **NAVAJO 30.4 SL** 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:

Espino blanco (*Acacia farnesiana*), Cornisuleo (*Acacia cornigera*), Malva (*Anoda cristata*), Víborana (*Asclepias curassavica*), Pie de Venado (*Bahuinia excisa*), Carboncillo (*Calliandra spp.*), Platanillo (*Canna indica*), Cafesillo (*Casearia javitensis*), Frijolillo (*Cassia tora*), Escobilla (*Sida spp.*), Chipilin de Monte (*Crotalaria retusa*), Golondrina, Lechilla (*Euphorbia spp.*), Guacimo (*Guazuma ulmifolia*), Bijahua (*Heliocohia bihai*), Guanacaste blanco (*Pithecolobium spp.*), Chile de Perro (*Polygonum sp.*)

Cultivos a proteger:

Pastos.

Dosis:

- En malezas pequeñas de 3-4 hojas verdaderas utilice una dosis de 2-4 L/ha.
- Para malezas adultas es necesario humedecer bien el follaje de la planta y utilizar una dosis de 3-6 L/ha.
- Para el control de troncos y arbustos utilice de 300 cc - 400 cc de Navajo disuelto en 10 litros de agua y aplique con bomba de espalda o con brocha directamente sobre cortes frescos. La dosis por hectárea es de 3-4 L/ha.



FICHA TÉCNICA

Recomendaciones generales:

Se recomienda aplicarlo cuando las malezas tengan de 3 a 4 hojas verdaderas.

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:

El intervalo de seguridad entre la última aplicación y el pastoreo es de 14 días sin pastorear el ganado 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 la dosis recomendada. 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 aspersion 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.