



Hoja Técnica



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Composición:

Ingrediente activo: Sal dimetilamina del acido 2,4-diclorofenoxiacetico

Concentración: 80% (equivalente a 800 g. de i.a/Kg.)

Formulacion: Granulos solubles en agua (SG)

Navajo® 80 SG es un herbicida selectivo sistémico y de acción hormonal para el control de malezas anual de hoja ancha en determinados cultivos.

Navajo® 80 SG es la única sal Amina del acido 2,4-D formulada como gránulos solubles en agua y de mayor concentración en el mercado, su formulación solida es de fácil manejo, transporte y dosificación. Además, con el se evitan derrames y salpicaduras a los trabajadores durante su manejo y aplicación.

Navajo® 80 SG es una sal Amina del acido 2,4-D de baja volatilidad lo cual no representa riesgo de daños a cultivos adyacentes de hoja ancha.

Navajo® 80 SG posee un olor casi imperceptible, a diferencia del fuerte aroma de otros productos de 2,4-D dando como resultado un producto más seguro.

CONCENTRACION y DOSIFICACION

Navajo® 80 SG tiene una concentración de 80%, lo que equivale a 800 gramos de ingrediente activo por kilogramo y viene formulado como Granulos Solubles (SG).



CUADRO DE DOSIS Y APLICACION

Navajo[®] 80 SG es de aplicación versátil, por medio de cualquier tipo de aspersora terrestre. También mediante aplicación aérea.

Navajo[®] 80 SG no debe mezclarse en la aplicación con ningún otro agroquímico. No se aplique en horas de calor intenso, o de máxima insolación. No lo aplique si espera lluvias a las horas inmediatas a la aplicación.

Navajo[®] 80 SG es recomendado en los cultivos y contra las malezas, aquí indicados:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS KG/HA	OBSERVACIONES
MAIZ (7)	Lechosa (<i>Euphorbia hirta</i>) Escobilla (<i>Sida acuta</i>) Amor seco (<i>Gomphrena serrata</i>)	0.5-1.00	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo, volumen de aplicación 200 - 300 L. de agua / ha.
SORGO (30)	Hierba del pastor (<i>Acalípha hederácea</i>) Quelite (<i>Chenopodium quinoa</i>) Quiebraplato (<i>Ipomea purpurea</i>)	0.5-0.75	

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas.

() Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.



COMPATIBILIDAD Y CONSIDERACIONES DE USO

Navajo[®] 80 SG no es compatible con productos de reacción acida ni con oxidantes por lo que debe evitarse aplicarlos juntos.

Para uniformizar la solución, se recomienda siempre hacer una pre-mezcla en agua y después ser vaciada al tanque de la aspersora.

Navajo[®] 80 SG no debe ser aplicado en periodos de sequia ya que la condición de humedad ambiente y del suelo no es adecuada viéndose afectada la acción herbicida. Tampoco debe ser aplicado sobre malezas que estuvieron o estén bajo estrés, ya que las características morfológicas desarrolladas por las mismas dificultan la acción del herbicida.

Trabajos de campo han demostrado que *Navajo*[®] 80 SG es compatible en mezcla de tanque con Picloram y Dicamba.

Debe tenerse extremo cuidado al mezclar *Navajo*[®] 80 SG y glifosatos a base de sal amónica o potásica (sin diferenciar marcas comerciales o formulaciones), ya que es probable la generación de precipitados. En caso de aplicar mezcla de estos productos utilizar agua de buena calidad y elevar los volúmenes.

En caso de tener que corregir el agua se debe corregir antes del agregado de cualquier producto.

SELECTIVIDAD Y CULTIVOS SIGUIENTES

Navajo[®] 80 SG no presenta fitotoxicidad en los cultivos registrados si se siguen las instrucciones de etiqueta.

Navajo[®] 80 SG se descompone en el suelo por lo que se puede rotar con otros cultivos, sin embargo como margen de seguridad se deberá esperar 21 días o más para la siembra de cultivos susceptibles.



PRESENTACION

Navajo® 80 SG viene en una caja colectiva con 20 bolsas de 500 gramos en su interior.

CONTACTO

Para más información relacionada a *Navajo® 80 SG*, favor de contactarnos a:

Nufarm Grupo México S de RL de CV

Xochitl 173 Interior 2

Ciudad del Sol

Zapopan, Jalisco

C.P 45050

Tel. (33) 3121 4108