

Diuron



Familia: Herbicida

Uso: Agrícola

Formulación: Gránulos Dispersables en Agua

Registro: RSCO-HEDE-0221-0515-0424-80

Herbicida selectivo en aplicaciones pre y post-emergentes para control de malezas de hoja ancha y gramíneas. Aplicado en pre-emergencia actúa al ser absorbido profundamente por las raíces, inhibiendo la acción de la fotosíntesis. El producto es de amplio espectro y residualidad prolongada por el control selectivo de malezas.

Características agronómicas:

KARDAX 80% WDG Interfiere en el proceso fotosintético en la relación de Hill, en el fotosistema II. Su acción se manifiesta lentamente, no apreciando los resultados hasta que el herbicida ha sido desplazado por la humedad hasta la zona radical de las malas hierbas. Cuando es aplicado al suelo es absorbido por las raíces y transportado hacia las hojas. Cuando es aplicado al follaje de las malas hierbas se comporta como herbicida de contacto. Se requiere buena humedad en el suelo al momento de la aplicación o como máximo 48 horas, para garantizar una buena eficacia y residualidad en el suelo.

Composición Porcentual:

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
DIURON: 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetilurea. (Equivalente a 800 g de i.a./kg).....	NO MENOS DE: 80.0%
INGREDIENTES INERTES Surfactante, humectante, estabilizador, excipiente, desintegrante, impurezas y compuestos relacionados.....	NO MÁS DE: 20.0%
TOTAL: 100%	

Usos:

KARDAX 80% WDG es recomendado para control de las siguientes malezas: hierbas de hoja ancha y zacates anuales.
No es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones.

"Antes de usar este producto, por favor lea la información de la etiqueta".

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (kg/ha)	OBSERVACIONES
VID (SL)	Mostaza Negra (<i>Brassica nigra</i>) Quesitos (<i>Malva parviflora</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Tomatillo falso (<i>Lepidium sordidum</i>) Bolsa de pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	1.5 – 4.0	Realizar una aplicación en pre-emergencia a la maleza y post-emergencia al cultivo, volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha.

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas

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

SL = sin límite.

Formas de aplicación:

Abra el envase de **KARDAX 80% WDG**, utilizando ropa de protección adecuada. Agregue la mitad de la cantidad requerida de agua al tanque, adicione la dosis completa del producto, agite y continúe la agitación mientras se agrega el resto del agua calculada en la calibración. Es importante continuar la agitación constante para mantener una solución uniforme. Calibre su equipo de aplicación. Utilice el volumen de agua necesario para lograr una buena cobertura del área a tratar.

KARDAX 80% WDG, deberá aplicarse en condiciones climáticas favorables. No se aplique en horas de calor intenso, o de máxima insolación. No aplicar si se sospecha de la presencia de lluvia en las horas inmediatas a la aplicación.

Almacenamiento y seguridad:

No permita la entrada a las áreas tratadas hasta después de transcurridas 12 horas de aplicado el producto.

Evite contacto con los ojos y piel utilice equipo de protección: overol o camisa de manga larga y pantalón largo (de algodón), guantes de nitrilo, mascarilla, lentes de seguridad y botas de caucho.

Fecha de revisión: 03/05/2021



Importante:

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. Insecticidas del Pacífico S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad, aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asume los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuenciales.