

# 2,4-D AMINA 6



Familia: Herbicida

Uso: Agrícola

Formulación: Concentrado Miscible

Registro: RSCO-HEDE-0222-394-009-070

Es un herbicida hormonal Post-emergente para el control de malezas de hojas anchas. **DIOWEED AMINA 6** es un herbicida sistémico selectivo para el control de malezas de hojas anchas, poco tóxico a las gramíneas. Sus efectos generalmente comienzan a evidenciarse a los 3-4 días después de la aplicación. Las malezas deberán encontrarse en un período de crecimiento activo.

### Características agronómicas:

**DIOWEED AMINA 6** es un herbicida de contacto que imita y actúa como si fuera la auxina natural (AIA), necesaria para un crecimiento ordenado. El exceso de AIA se degrada rápidamente en la planta, pero los reguladores sintéticos del crecimiento, como 2,4-D, no se afectan por los sistemas regulatorios endógenos y en consecuencia, se desorganiza el crecimiento. El tratamiento de una planta de hoja ancha en rápido crecimiento produce alteración epinástica en unos minutos y el crecimiento cesa en unas horas. Después de un periodo de días, el ácido nucleico y las proteínas se acumulan en el tejido basal inmaduro, como los pecíolos, donde la proliferación anormal de células da origen a tumores, callos y raíces adventicias.

### Composición Porcentual:

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
<b>2,4-D AMINA:</b> Sal dimetilamina del ácido 2,4 diclorofenoxiacético con un contenido de ácido 2,4-D no menor de 83%. (Equivalente a 720 gr. de i.a. / lt a 20°).....	NO MENOS DE: <b>70.00%</b>
<b>INGREDIENTES INERTES</b> Solvente, coadyuvante y antiespumante.....	NO MÁS DE: <b>30.00%</b>
<b>TOTAL: 100%</b>	

### Usos:

**DIOWEED AMINA 6** controla malezas de hoja ancha que comúnmente se presentan en los cultivos. Se recomienda utilizar y aplicar **DIOWEED AMINA 6** en forma individual. Nunca mezclar con materiales de reacción alcalina.

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

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	MÉTODO DE APLICACIÓN
PASTIZALES	1.0 – 1.5	Postransplante o cultivo establecido. Preemergente a la maleza. Se debe incorporar con riego por aspersión o por gravedad hasta que se humedezca el suelo de 5 a 10 cm.
ARROZ	1.0 – 1.5	Siembra directa o trasplante preemergente a las malezas. Use la dosis baja en suelos arenosos y la alta en suelos arcillosos.
MAÍZ	1.5	Siembra directa o trasplante preemergente a las malezas. Use la dosis baja en suelos arenosos y la alta en suelos arcillosos.
TRIGO	0.75 – 1.5	Antes de transplantar preemergente a las malezas. Use la dosis baja en suelos arenosos y la alta en suelos arcillosos.
SORGO	0.75 – 1.0	Preemergente a las malezas. Puede usarse en plantaciones nuevas. Aplique a un suelo libre de malezas. No aplique 35 días antes de la cosecha.
CEBADA	1.0 – 1.5	Preemergente a las malezas. Puede usarse en plantaciones nuevas. Aplique a un suelo libre de malezas. No aplique 35 días antes de la cosecha.
CAÑA DE AZÚCAR	1.5 – 3.0	Preemergente a las malezas. Puede usarse en plantaciones nuevas. Aplique a un suelo libre de malezas. No aplique 35 días antes de la cosecha.

**TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS: 24 HORAS.**

MALEZA QUE CONTROLA	
NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Malva	<i>(Malva Parviflora)</i>
Cacahuatillo	<i>(Kallstromia maxima)</i>
Acahual	<i>(Encelia mexicana)</i>
Quelite	<i>(Amarantus sp.)</i>
Bejuco	<i>(Ipomea sp.)</i>
Tomatillo	<i>(Physalis angulata)</i>
Lengua de vaca	<i>(Rumex crispus)</i>
Cadillo	<i>(Xanthium pungens)</i>
Berenjena	<i>(Solanum torvum)</i>
Mojarra o Envidia	<i>(Sonchus oleraceus)</i>
Girasol	<i>(Helianthus annuus)</i>
Trébol amarillo	<i>(Melilotus indicus)</i>
Mostaza	<i>(Brassica campestris)</i>

### Formas de aplicación:

Está preparado como concentrado miscible. Por lo que para aplicarse se debe mezclar la dosis recomendada del producto en cantidad de agua recomendada para lograr un cubrimiento total y uniforme de las plantas tratadas. Aplicar mediante aspersoras terrestres de alto y bajo volumen o aplicaciones aéreas. La cantidad de agua dependerá del tipo de aplicación. En equipo de mochila o tractor, diluir en 300 a 400 lts. de agua por hectárea. No se aplique en horas de calor intenso, ni cuando el viento se afuerte, ni cuando exista probabilidad de lluvia próxima que pueda ocasionar el lavado del producto.

### Almacenamiento y seguridad:

El producto debe mantenerse en su empaque original, bajo techo, ventilado y seco; y alejado del calor y fuego directo.

Evite contacto con ojos y piel, utilice equipo de protección personal para su manejo y aplicación, como: lentes, mascarilla, guantes y botas de hule.

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.