



DYNAMINA®

Herbicida agrícola

Concentrado soluble

Producto registrado: RSCO-MEZC-HEDE-1219-375-28.62

| COMPOSICIÓN PORCENTUAL | % EN PESO |
|---|-----------|
| INGREDEINTE ACTIVO: | |
| PICLORAM: Sal triisopropanolamina del ácido 4-amino- 3,5,6 triclopiridin-carboxílico (con un contenido de picloram ácido no menor de 55.84%) (Equivalente a 15 g de ácido/L a 20 °C) | 2.51 |
| 2,4-D: sal triisopropanolamina del ácido (2,4-diclorofenoxi) acético (con un contenido de ácido 2,4-D no menor de 53.60%) (Equivalente a 150 g de ácido/L a 20 °C) | 26.11 |
| INGREDIENTES INERTES: Neutralizante, quelante, diluyente y colorantes | 71.38 |
| TOTAL | 100.00 |



**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 4, PRECAUCIÓN. BANDA AZUL.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**INSTRUCCIONES DE USO.
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN.**

Dynamina®, es un herbicida selectivo y sistémico recomendado para el control de maleza de hoja ancha indicada en esta etiqueta en el cultivo de maíz.

| CULTIVO | PLAGA | DOSIS L/ha | OBSERVACIONES |
|-----------|---|------------|--|
| Maíz (14) | Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Campanilla (<i>Ipomoea purpurea</i>) | 1.4-1.5 | Realizar una aplicación en post-emergencia; volumen de aplicación, 450-550 L de agua por hectárea. |

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

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx



TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

LMR (Límite Máximo de residuos:

| CULTIVO | PICLORAM (mg/kg) | 2,4-D |
|---------|---------------------|------------|
| Maíz | 0.2 (UE)* | 0.05 (UE)* |

*Unión Europea

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Con el equipo de protección puesto, abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. Aplíquese en forma de aspersión usando cualquier tipo de equipo terrestre que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas. Se recomiendan boquillas de abanico plano del número 8002 al 8004.

CONTRAINDICACIONES.

Evite aplicar cuando haya vientos mayores a 8 km/hr. No aplique el producto bajo condiciones de sequía, abundante floración o en terrenos inundados.

FITOTOXICIDAD. Este producto no es fitotóxico al maíz, sin embargo, es fitotóxico a todos los vegetales de hoja ancha, por lo que se debe evitar que entre en contacto con cultivos y plantas deseables susceptibles a Picloram y 2,4-D.

INCOMPATIBILIDAD. No mezclar con otros productos, aplíquese solo.

“MANEJO DE RESISTENCIA”: “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx