



FARTHAN®

Herbicida agrícola

Suspensión concentrada

Producto registrado: RSCO-HEDE-0238-X0382-069-43.0

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:	
METRIBUZIN: 4-amino-6-ter-butyl-4,5-dihidro-3-metiltio-1,2,4-triazin-5-ona (Equivalente a 480 g de i.a./ L a 20°C)	43.06
INGREDIENTES INERTES:	
Humectante, dispersante, anticongelante, espesante, preservante, antiespumante, modificador reológico, diluyente.	56.94
TOTAL	100.00



**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO SI SE INHALA**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 4, PRECAUCIÓN. BANDA AZUL.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

INSTRUCCIONES DE USO.

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN.

FARTHAN® es un herbicida selectivo que actúa contra las malezas de hoja ancha y angosta. FARTHAN® actúa por las raíces y por las hojas, condición que lo hace apropiado para tratamientos preemergentes como postemergentes.

CULTIVO(S)	PLAGA(S)	DOSIS	OBSERVACIONES
Espárrago (14)*	Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>) Zacate gramma (<i>Cynodon dactylon</i>) Zacate de agua (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>)	1.00 - 3.50 L/ha	Realizar una aplicación en pre-emergencia a la maleza y al cultivo; volumen de aplicación sugerido 700 – 800 L de agua/ha.

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

Berenjena (7) Jitomate (7) Papa (60)	Lamprotillo, gigantón (<i>Tithonia tubaeiformis</i>) Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>) Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Zacate gramma (<i>Cynodon dactylon</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	500 -700 mL/ha	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza, cuando ésta tenga 15 – 20 cm de altura; volumen de aplicación sugerido 426 – 526 L de agua/ha.
Jitomate (7)	Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>) Rosilla, aceitilla (<i>Bidens odorata</i>) Avena loca (<i>Avena fatua</i>) Zacate gramma (<i>Cynodon dactylon</i>)	300 -700 mL/ha	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza cuando ésta tenga de 15-20 cm de altura; volumen de aplicación sugerido 450 – 550 L de agua/ha.
Papa (60)	Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>) Rosilla, aceitilla (<i>Bidens odorata</i>) Avena loca (<i>Avena fatua</i>) Zacate gramma (<i>Cynodon dactylon</i>) Diente de león (<i>Taraxacum officinale</i>)		

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

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 12 horas después de la aplicación.

LMR (Límite Máximo de Residuos):

CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Berenjena	0.1	COFEPRIS
Espárrago	0.1	
Jitomate	0.1	
Papa	0.6	

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite el envase antes de abrirlo. Con el equipo de protección puesto descrito en la sección de “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” 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.

CONTRAINDICACIONES. No se debe aplicar en horas de calor intenso ni cuando la velocidad del viento sea mayor de 15 km/hr.

FITOTOXICIDAD. Este producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas bajo las anteriores instrucciones de uso.

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”.