



	PRE-EMERGENCIA	POST-EMERGENCIA	2-4 HOJAS VERDADERAS	5-9 HOJAS VERDADERAS	FLORACIÓN
MALAS HIERBAS DE HOJA ANCHA Y ESTRECHA	Infinior® Mix			Extensor® OD	
	Sulcotrina®		Rimsur®		
	Infinior® Ultra				
Admeto®					
MALAS HIERBAS DE HOJA ANCHA				Homotrade®	
				Gal-Gone®	
				Bentador®	
MALAS HIERBAS DE HOJA ESTRECHA Y SORGHUM				Rimsur®	
				Nicozea®	
ABUTILON, JUNCIA, XANTHUM Y DIFÍCILES				Zeatryn®	
	Sulcotrina®				
	Infinior® Ultra			Extensor® OD	
GUSANOS GRISES, PULGONES, TALADROS, CICADÉLIDOS, DELFÁCIDOS		Atrapa®			
				Coraza® EC	
				Bersite®	
ÁCAROS					
AGRIOSTES, DIABRÓTICA VIRGÍFERA	Rister®				



tradecorp se
escribe con

de
tratamientos
para maíz



Tu cultivo,
nuestro compromiso

Alcalá, 498 - 3ª planta 28027 Madrid
T + 34 91 327 29 30
F + 34 91 304 42 00
www.tradecorp.es

Use los productos fitosanitarios de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlos.

E-260121-V1

Tu cultivo,
nuestro compromiso



Insecticidas



Lambda-cihalotrin 10% p/v (CS)

25.637 | 1L – 5L

Insecticida piretroide de alta eficacia que destaca por su acción por contacto e ingestión y secundaria por repelencia. Su tecnología de formulación especial en micro-esfera asegura su correcta aplicación y alta eficacia insecticida de acción persistente.

Tratamiento en maíz contra taladro, delfácidos, cicadélidos, gusanos grises y pulgones.

Aplicar utilizando un volumen de caldo de pulverización de 500 L/Ha a una dosis de 0,075-0,2 L/Ha y contra taladro aplicar a dosis de 0,0075-0,02%. No sobrepasar la dosis máxima de 0,2 L/Ha.

Bersite®

Abamectina 1,8% (EC)

21.854 | 1L - 5L

Insecticida-acaricida con acción por contacto e ingestión con acción translaminar.

Tratamientos contra ácaros (*Tetranychus urticae* y *Panonychus ulmi*). Aplicar una dosis de 100 cc/hl utilizado un volumen de caldo de 300-400L/Ha, realizando una única aplicación por ciclo de cultivo. Aplicar hasta BBCH 16 como máximo.



Deltametrin 2,5% p/v (EC)

25.706 | 1L – 5L

Insecticida de gran actividad y polivalencia con buena persistencia de protección.

Tratamiento en maíz contra diabrotica y orugas (0,5 L/Ha).

Aplicar en pulverización foliar, en una única aplicación por periodo vegetativo a la dosis de 0,5 L/Ha.



Teflutrin 0,5% p/p (GR)

ES-01191 | 5Kg - 20Kg

Piretroide sintético con actividad insecticida por contacto y de aplicación al suelo. Actúa a bajas dosis de aplicación y es eficaz contra cepas resistentes a los organofosforados y carbamatos. Es muy persistente y, en fase de vapor, desarrolla una fuerte actividad repelente.

Una única aplicación de 15 kg/Ha contra Agriotes y Diabrotica virgifera.

Herbicidas

Admeto®

Pendimetalina 33% p/v (EC)

ES-00490 | 5L/20L

Herbicida selectivo con acción persistente que controla eficazmente un amplio rango de malas hierbas anuales de hoja ancha y algunas gramíneas en pre-emergencia o post-emergencia temprana en estado menor de 2 hojas.

Malas hierbas anuales de hoja ancha y algunas gramíneas, en pre-emergencia (BBCH 00-09) o post-emergencia temprana (BBCH 10-12) del cultivo a dosis de 4-6 L/Ha, utilizando un volumen de caldo entre 200-400L/Ha.

Bentador®

Bentazona 48% p/v (SL)

25.575 | 5L

Herbicida selectivo y de contacto de post-emergencia del cultivo y de las malas hierbas contra malas hierbas dicotiledóneas en maíz.

En maíz, aplicar desde el estado de 5-6 hojas con las malas hierbas en estado de plántula.

Malas hierbas dicotiledóneas (2L/Ha)



Nicosulfuron 2% p/v +
Sulcotriona 15% p/v (OD)

ES-00111 | 1L- 5L- 20L

Formulación OD en base de dos materias activas combinadas con efecto sinérgico que permiten controlar un amplio rango de malas hierbas. Actúa por vía sistémica, foliar y radicular, controlando específicamente dicotiledóneas anuales y gramíneas anuales y vivaces y Juncia.

Realizar una única aplicación a una dosis recomendada de 2 L/Ha con un volumen de caldo de pulverización de 200-400 L/Ha. Aplicar desde 2 hojas desplegadas hasta 9 o más hojas desplegadas (BBCH 12-19).

Gal-Gone®

Fluoxipir (Ester Metilheptil) 20% p/v (EC)

25.462 | 5L

Herbicida sistémico contra malas hierbas dicotiledóneas en post-emergencia. Herbicida de aplicación foliar, no residual, de traslocación, principalmente absorbido por las hojas de las malas hierbas sensibles.

Malas hierbas dicotiledóneas en post-emergencia. Aplicar a una dosis de 1L/Ha con un volumen de caldo de 150-400 L/Ha. Se recomienda aplicar desde el 3-5 hojas hasta el final del encañado del cultivo.

HormoTrade®-50

MCPA (sal dimetilamina) 50% p/v (SL)

22.720 | 5L

Herbicida sistémico de post-emergencia contra malas hierbas anuales dicotiledóneas sensibles

Tratar cuando el maíz se encuentre en estado de 4 hojas. Se recomienda utilizar un volumen de caldo de pulverización de 400-600L/Ha en una sola aplicación por campaña.

Malas hierbas anuales dicotiledóneas (1,6L/Ha)



S-metolacoloro 31,25% p/v +
Terbutilazina 18,75% p/v (SE)

ES-01096 | 1L- 5L- 20L

Herbicida específico para maíz con potente acción de contacto y remanente sobre malas hierbas gramíneas y dicotiledóneas. Formulación sinérgica combinada de dos materias activas: S-metolacoloro y Terbutilazina; presentando un amplio espectro de acción con una actividad sistémica y absorción radicular, destacando su rapidez de acción y efecto remanente.

Tratamientos herbicidas de pre-emergencia del maíz (3,5L/Ha). Realizar una única aplicación. Utilizar un volumen de caldo de pulverización de 200-400L/Ha.



Sulcotriona 10% p/v +

S-Metolacoloro 35% p/v (SE) contiene protector Benoxacor 1,75% p/v (SE)

ES-01109 | 1L- 5L- 20L

Herbicida específico para maíz, con una rápida absorción foliar conferida por Sulcotriona y radicular conferido por S-Metolacoloro. Herbicida recomendado para el control de malas hierbas de todo tipo, incluso las más difíciles como *Cyperus*, *Abutilon*, *Xanthium* de hoja ancha y *Echinochloa*, *Setaria* de hoja estrecha. Herbicida de contacto y acción sinérgica y remanente que le permite tener libre de malas hierbas sus campos entre 4 y 6 semanas.

Tratamientos herbicidas para Maíz en pre-emergencia (3,5-3,9 L/Ha). Realizar una única aplicación, utilizando un volumen de caldo entre 200-400L/Ha.

Nicozea®

Nicosulfurón 4% p/v (OD)

24.899 | 1L - 5L

Herbicida sistémico en formulación OD selectivo de post-emergencia precoz.

Controla malas hierbas gramíneas anuales y vivaces como Cañota (*Sorghum halepensis*) y algunas malas hierbas dicotiledóneas anuales; presentando efecto complementario contra Juncia (*Cyperus rotundus*).

Aplicar en pulverización normal diluyendo en 150-400 L/Ha de caldo de aplicación. Aplicar en post-emergencia de maíz desde estado de 3-4 hojas hasta estado de 8 hojas.

***Sorghum halepense* a una dosis autorizada de 1-1,5 L/Ha, realizando una única aplicación o dos tratamientos separados de 1+0,5 L/Ha, con un intervalo entre los mismos de 7-14 días. Se recomienda tratar cuando la Cañota alcance una altura de 20-30 cm.**

Malas hierbas anuales aplicar a una dosis autorizada de 1-1,25 L/Ha. En aplicaciones contra gramíneas anuales se recomienda tratar desde aparición de la primera hoja hasta inicio de encañado. En aplicaciones contra dicotiledóneas anuales se recomienda tratar en estado de 2-6 hojas.



Rimsulfuron 25% p/p (WG)

ES-00246 | 100 g

Herbicida sistémico selectivo en post-emergencia.

Malas hierbas gramíneas, dicotiledóneas y Juncia (50 g/Ha).



Sulcotriona 30% p/v (SC)

24.898 | 250cc - 1L - 5L

Herbicida sistémico selectivo de acción foliar y radicular con efecto remanente que se aplica en post-emergencia del cultivo para el control eficaz de malas hierbas en post-emergencia.

Realizar una única aplicación antes de estado de 9 hojas desplegadas del cultivo de maíz, utilizando un volumen de caldo de 150-400 L/Ha.

Juncia, monocotiledóneas y dicotiledóneas en maíz grano y forrajero (1-1,5 L/Ha) y maíz dulce (1 L/Ha).



Mesotriona 10% p/v (SC)

ES-00529 | 1L - 5L

Herbicida de post-emergencia en el cultivo de maíz grano y forrajero.

Malas hierbas dicotiledóneas y gramíneas anuales (0,75-1,5 L/Ha) con un volumen máximo de caldo de pulverización de 200-400L/Ha y realizando un máximo de una aplicación por ciclo de cultivo. Aplicar desde el estadio de 2 hojas desplegadas hasta 9 o más hojas desplegadas (BBCH 12-19).