

## Nuestros productos para Cereales

## Nuestros productos para Cereales

# de tratamientos GUÍA CEREALES

FUNGICIDAS	Nº Registro	Composición	Dosis	Uso	AVENA	CEBADA	CENTENO	TRIGO	TRITICALE	ESPELTA	P.S (días)
<b>Darcos®</b>	24.682	Tebuconazol 25% EW	1,0 l/ha	Helminthosporium, Oídio, Roya, Septoria		X		X			35
<b>Ditiver® M 80</b>	12.309	Mancozeb 80% WP	3-4 kg/ha	Roya, Septoria	X	X	X	X	X	X	28
<b>Penthiol</b>	24.412	Azufre 80% WG	0,2-0,5 g/hl	Oídio	X	X	X	X	X	X	NP
<b>Sakura®</b>	25.835	Bromuconazol 16,7% + Tebuconazol 10,7% EC	1,2 l/ha	Fusarium, Roya, Septoria				X			55
<b>Ulysses®</b>	25.793	Tebuconazol 43% SC	0,6 l/ha	Roya, Helminthosporium, Fusarium, Oídio, Septoria, Rincosporium	X	X	X	X	X		35
<b>Tango® Modem®Pack</b>	21.807 / 25.636	Epoxiconazol 12,5% SC / Piraclostrobin 20% EC	0,75-1 L/ha (Tango®); 0,4-0,5 l/ha (Modem®)	Oídio, Septoria, Roya, Rincosporium		X		X			42
HERBICIDAS											
<b>Birdie®</b>	15.721	Bromoxinil 23,5% EC	1-1,5 l/ha	Dicotiledóneas	X	X	X	X	X		NP
<b>Ergon®</b>	25.780	Tifensulfuron 68,2%+ Metsulfuron 6,8% WG	50-90 g/ha	Dicotiledóneas		X	X	X	X		NP
<b>Herbicruz® Doble Sal</b>	19.436	MCPA 34,5%+2,4D 34,5% SL	0,7 l/ha 0,7-1,2 l/ha	Dicotiledóneas	X	X					NP
<b>Herbicruz® Lino</b>	14.129	MCPA 40% SL	2,0 l/ha	Dicotiledóneas	X	X		X	X		15
<b>Herbicruz® M 50</b>	22.720	MCPA 50% SL	1,6-2,0 l/ha	Dicotiledóneas	X	X	X	X	X	X	15
<b>Kurèn</b>	25.827	Diflufenican 50% SC	0,125-0,375 l/ha	Dicotiledóneas anuales		X	X	X	X	X	NP
<b>Makoto®</b>	ES-00021	Clorsulfuron 75% WG	15-20 g/ha	Dicotiledóneas, Phalaris, Vallico	X	X		X			NP
<b>Lentemul® 600</b>	19.812	2,4D 60% EC	0,6-1,0 l/ha	Dicotiledóneas	X	X	X	X	X		15
<b>Prowl®</b>	11.608	Pendimetalina 33% SC	4,0-6,0 l/ha	Malas hierbas anuales (pre-emergencia del cultivo)		X		X			NP
<b>Redeem®</b>	25.526	Fluroxipir 20% EC	0,75-1,0 l/ha	Dicotiledóneas		X		X			15
<b>Rotundo® Green 360</b>	25.728	Glifosato 36% SL	3,0-6,0 l/ha 6,0-10 l/ha	Malas hierbas anuales Malas hierbas vivaces	X	X	X	X	X	X	NP
INSECTICIDAS											
<b>Kenotrin</b>	24.928	Lambda-Cihalotrin 2,5% WG	40-80 g/hl	Garrapatillo, Pulgones, Sanpedrito	X	X	X	X	X		30
<b>Sumifive® Plus</b>	21.009	Esfenvalerato 5% EW	0,2-0,3 l/ha	Lema, Nefasia, Pulgones Garrapatillo	X	X	X	X	X		28 28
<b>Noven P</b>	16.781	Piretrinas 0,2% DP	1 kg/Tm (0,5 kg/m3)	Insectos de almacén							NP
<b>Temporis® EC</b>	25.519	Deltametrina 2,5% EC	30-50 ml/hl	Chinches, Pulgones	X	X	X	X	X		30



# de tratamientos GUÍA CEREALES



**fenología**

**insecticidas**

PULGONES OTOÑO  
(*Rhopalosiphum padi*, *R. maidis*)  
PULGONES DE ESPIGA  
(*Sitobion avenae*)  
CHINCHES; Garrapatillo (*Aelia spp.*), Sampedrito  
(*Eurygaster spp.*)  
LEMA (*Oulema melanopa*);  
NEFASIA (*Cnephasia pumicana*)  
INSECTOS DE ALMACÉN (GORGOS)

**fungicidas**

OIDIO  
(*Erysiphe graminis*)  
SEPTORIOSIS  
(*Septoria spp.*)  
ROYA AMARILLA/PARDA  
(*Puccinia spp.*)  
HELMINTOSPORIOSIS  
(*Helminthosporium spp.*)  
FUSARIOSIS  
(*Fusarium spp.*)

**herbicidas**

CONTROL MALAS HIERBAS

fenología	PRESIEMBRA	SIEMBRA	HOJAS DESPLEGADAS	AHIJADO	ENCAÑADO	HINCHAMIENTO PANÍCULA	ESPIGADO	FLORACIÓN	LLENADO DE GRANO	COSECHA	ALMACENADO
insecticidas			SUMIFIVE® PLUS / KENOTRIN / TEMPORIS® EC					SUMIFIVE® PLUS / KENOTRIN / TEMPORIS® EC			
								SUMIFIVE® PLUS			
										* NOVEN P	
fungicidas					ULYSSES® / SAKURA® / TANGO® MODEM®						
					ULYSSES® / SAKURA® / TANGO® MODEM®						
					ULYSSES® / SAKURA® / TANGO® MODEM®						
					ULYSSES®			ULYSSES®			
herbicidas	ROTUNDO® GREEN 360	PROWL®									
		MAKOTO® / KURËN									
			ERGO® / BIRDIE®								
			REDEEM®			HERBICRUZ DOBLE SAL / HERBICRUZ® M 50 / LENTEMUL® 600					

## Herbicidas

PRODUCTO	MOMENTO	GRUPO QUÍMICO	Amaranthus spp.	Anagallis arvensis	Anthemis arvensis	Atriplex	Capsella bursa-p.	Centaurea spp.	Chenopodium spp.	Chrysanthemum segetum	Cirsium spp.	Convolvulus spp.	Diptaxis spp.	Euphorbia spp.	Fumaria officinalis	Galium aparine	Hypococum procumbens	Lamium amplexicaule	Matricaria spp.	Mercurialis annua	Papaver spp.	Polygonum aviculare	Polygonum convolvulus	Polygonum persicaria	Ranunculus spp.	Scandix	Senecio vulgaris	Sinapis arvensis	Solanum nigra	Sonchus spp.	Spergula arvensis	Stellaria media	Urtica urens	Veronica spp.	Vicia spp.	Viola spp.	Alopecurus	Avena spp.	Bromus	Lolium spp.	Phalaris spp.	Poa spp.						
Rotundo® Green 360	Presiembra	G	B	B	B	B	B	S	B	S	B	S	B	B	B	B	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B				
Prowl®	Pre-	K1	B						B		N				S	M		B	M		B	S	B	B		N		S	B	N		B	B			S	N	N	M	N	N							
Makoto®	Pre-/Post-	B					B	B	B				B		M	M		B	B		B	B	B	B	B	S		B					B			S	N	N	B	B	N							
Kurën	Pre-/Post-	F1			B		B	M	S	S			B	S	M	S	M	B	S		B	B	B	B	B	N	B	B		M	B	B	B	B	S	B		S	N	B	B	S						
Birdie®	Post-	C3	B	B	B	B	B	B	B		S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	S	B	B	S	S	B	B	S	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Ergon®	Post-	B+B	B	B	B	S	B	M	S		B		B		B	S		B	B		B	M	B	B		B	B	B	N	S	B	B	S	S		B	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Herbicruz® Doble Sal	Post-	O+O		B	M	B	B	B	B	N	B	B	B	S	M	M	N	S	M	S	S	M	M	M	B	M	S	B	B	S	S	M	S	M	S	S	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Herbicruz® Lino	Post-	O	B	B	M	B	B	B	B	N	S	S	B	S	M	M	N	S	M	S	S	M	M	M	B	M	S	B	B	S	S	M	S	M	S	S	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Herbicruz® M 50	Post-	O	B	B	M	B	B	B	B	N	S	S	B	S	M	M	N	S	M	S	S	M	M	M	B	M	S	B	B	S	S	M	S	M	S	S	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
Lentemu® 600	Post-	O	B				B	B	B	N	B	B	B		M	M	N		M	S	S					M		B						M			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
Redeem®	Post-	O	N						N	N	N	B			M	B			N		N	B	B		N	B	S	S	N		B	B	N				N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	

## Fungicidas

Eficacia Fungicidas en base de los usos registrados

PRODUCTO	COMPOSICIÓN	MODO DE ACCIÓN	Fusarium	Helminthosporium	Oídio	Roya Parda	Roya Amarilla	Septoria	Rincosporium
Darcos®	Tebuconazol 25% EC	G1		M	B	B	B	S	
Ulysses®	Tebuconazol 43% SC	G1		M	B	B	B	S	M
Sakura®	Bromuconazol 16,7% + Tebuconazol 10,7% EC	G1 + G1	B		B	B	B	B	
Tango® Modem®	Epoxiconazol 12,5% SC / Piraclostrobin 20% EC	G1 + C3		S	S	B	B	B	B

Eficacia/control

- B Bueno/a
- S Satisfactoria
- M Moderada
- N Nula