

Herbicides pel control de males herbes en colza

El desherbatge de la colza no és fàcil. És un cultiu molt dependent de la humitat per a la seva naixença. Quan s'utilitzen herbicides cal tenir en compte la seva persistència per a cultius següents en el cas de que s'hagi de substituir per un cereal

El desherbat del conreu de la colza no és fàcil. La seva naixença depèn molt de les pluges de tardor i, per tant, la incidència de les males herbes pot ser molt variable.

Alguns punts a destacar són:

1. Per afavorir la germinació de llavors de margall i escaldaboques cal fer un conreu del sòl molt superficial.
2. Tot i que es interessant per a diversificar els conreus de l'explotació, s'ha de tenir en compte que:
 1. La seva sembra molt primerenca no ajuda a destruir les males herbes amb intervencions abans de sembrar
 2. No és un cultiu que faciliti molt el control de gramínies amb herbicides específics del tipus fop i dim. En canvi permet utilitzar herbicides amb altres formes de metabolització per part d'aquestes gramínies.
3. Si el margall es resistent a fops i dims pot ser que els herbicides antigraminies no selectius del cereal, com ara cletodim, no el controlin. S'ha de caracteritzar be la resistència present al camp.
4. Si la població de margall present al camp no es controla amb un tractament de cletodim no fer un tractament de repàs posterior .
5. Llegir atentament les etiquetes dels envasos dels herbicides per tal de prevenir danys per persistència d'herbicides utilitzats en el conreu anterior i per evitar danys a cultius que puguin seguir en la rotació, com ara cereal o pèsol.



1 S'indiquen els herbicides autoritzats en aquest cultiu

2 Tenir en compte els herbicides utilitzats en el conreu anterior per si poden afectar-la

3 Si no es volen utilitzar herbicides cal preparar previament el camp

6. Aquest cultiu pot provocar una inversió de flora afavorint la presència de compostes i umbel·líferes. En aquest cas pot ser necessari un tractament de repàs.

Glifosat (sal isopropilamina) 36%	DIVERSOS NOMS	DIVERSES MARQUES	1,5-6 l/ha	Aplicar en pre-sembra amb un brou de 10-150 l/ha. Hi ha nombroses formulacions i marques. Adaptar la dosi a cada cas
Pre-sembra o pre-emergència				
Napropamida 45%	DEVRIKOL	DOWAGROSCIENCES	2-3 l/ha	Exclusivament en pre-emergència
Pendimetalina 27,5% + Clomazona 5,5% [CS] P/V	BISMARCK	SIPCAM	1,2-1,5 l/ha	Exclusivament en pre-emergència
Pre-emergència i post-emergència precoç				
Metazaclor 50%	DIVERSOS NOMS	DIVERSES MARQUES	2 l/ha	Aplicar en terrenys en saó i ben mullits.
Imazamox 1,75% + Metazacloro 37,5% [SC] P/V	Cleranda	BASF	2 l/ha	Aplicar en terrenys en saó i ben mullits. Utilitzar en varietats Clearfield i tenir en compte les condicions d'aplicació indicades al seu Registre
Post-emergència				
Cletodim 12%	CENTURION PLUS	BAYER	0,8-1,6 l/ha	Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Cletodim 24%	DIVERSOS NOMS	DIVERSES MARQUES	0,4-0,8 l/ha	Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Post-emergència				
Clopiralida 72%	LONTREL 72	DOWAGROSCIENCES	0,17-0,21	Aplicar en els primers estadis de desenvolupament de les males herbes
Fluazifop-p-butil (éster) 12,5%	FUSILADE MAX	SYNGENTA AGRO	4 l/ha	És necessari afegir un mullant compatible.
Propaquizafop 10%	AGIL	ARAGRO	0,5-2 l/ha	Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Propizamida 40%	KERB FLO	DOWAGROSCIENCES	1,75 l/ha	Aplicar a l'hivern. Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Propizamida 80%	KERB 80 EDF	DOWAGROSCIENCES	1 kg/ha	Aplicar a l'hivern. Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Quizalofop-p-etil 10%	NERVURE SUPER	KENOGARD	0,5-2 l/ha	Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Quizalofop-p-etil 5%	DIVERSOS NOMS	DIVERSES MARQUES	1-4 l/ha	Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.
Quizalofop-p-tefuril 4%	PANAREX	MASSO	0,5-2,5 l/ha	Esperar 3 mesos abans de sembrar cereal.

Herbicides autoritzats en colza. S'indica la seva composició, el nom comercial i la casa que els comercialitza, la dosi en l o kg de producte comercial per ha tractada i comentaris sobre el seu ús

Autors:

Servei de Sanitat Vegetal. Unitat de Bones Pràctiques Fitosanitàries i Cobertura Vegetal.
Mes informació a www.gencat.cat

