



Certis Belchim

GROWING TOGETHER



Talni herbicid za uporabo v številnih kulturah

Aktivna snov: metazaklor 500 g/l

Formulacija: koncentrirana suspenzija (SC)



Lastnosti



- Je selektivni talni herbicid za zatiranje enoletnih ozkolistnih in širokolistnih plevelov.
- Vstopa preko koreninskega sistema v kalečo rastlino in onemogoči nadaljnjo rast.
- Aktivna snov: metazaklor 500 g/L
- Formulacija: koncentrirana suspenzija (SC)



Registracija v Sloveniji



kultura	odmerek	čas uporabe
ozimna in jara oljna ogrščica	2,0 L/ha	Od fenološke faze suhega semena do faze, ko hipokotil s kličnimi listi raste proti površini zemlje (BBCH 01-08), ali v fenološki fazi od razvitega prvega do tretjega pravega lista (BBCH 11-13)
glavnato zelje in glavnati ohrovtt	1,5 L/ha	V fenološki fazi od začetka nabrekanja semena do faze pred vznikom (BBCH 01-08) ali v fenološki fazi od razvitega šestega do osmega pravega lista (BBCH 16-18) oziroma 6-8 dni po sajenju.
listni ohrovtt	1,5 L/ha	Od fenološke faze suhega semena do faze pred vznikom (BBCH 01-08) ali v fenološki fazi od razvitega šestega do osmega pravega lista (BBCH 16-18) oziroma 6-8 dni po sajenju.
Kitajski kapus (vključno pak choi in podobno)	1,5 L/ha	V fenološki fazi od razvitega šestega do osmega pravega lista (BBCH 16-18) oziroma 6-8 dni po sajenju.
por	1,5-2,0 L/ha	Tretira se 5-21 dni po sajenju, po ponovnem začetku rasti, ko so luknje za sajenje zatesnjene (do BBCH 16).
Brstični ohrovtt	1-1,5 L/ha	V fenološki fazi od razvitega šestega do osmega pravega lista (BBCH 16-18) oziroma 7-14 dni po sajenju.
cvetača	1,5 L/ha	Od suhega semena do faze pred vznikom (BBCH 01-08) ali v fenološki fazi od razvitega šestega do osmega pravega lista (BBCH 16-18) oziroma 7-14 dni po sajenju.
kolerabica	1,5 L/ha	Od suhega semena do pred vznikom (BBCH 01-08).
V drevesnicah okrasnih grmovnic in dreves	2,0 L/ha	V fenološki fazi vegetativnega mirovanja (BBCH 00).

Spekter delovanja

Širokolistni pleveli:	1,5 L/ha	2,0 L/ha
navadni slakovec (<i>Polygonum convolvulus</i>)		
njivska pasja kamilica (<i>Anthemis arvensis</i>)		
navadna zvezdica (<i>Stellaria media</i>)		
plezajoča lakota (<i>Galium aparine</i>)	■	■
srhkodlakavi ščir (<i>Amaranthus retroflexus</i>)		
nacepljenolistna krvomočnica (<i>Geranium dissectum</i>)	■	■
njivska mrtva kopriva (<i>Lamium amplexicaule</i>)		
škrlatnordeča mrtva kopriva (<i>Lamium purpureum</i>)		
bela metlika (<i>Chenopodium album</i>)		
njivska spominčica (<i>Myosotis arvensis</i>)		
navadna rosnica (<i>Fumaria officinalis</i>)	■	■
ptičja dresen (<i>Polygonum aviculare</i>)	■	■
navadni grit (<i>Senecio vulgaris</i>)		
prava kamilica (<i>Matricaria chamomilla</i>)		

Širokolistni pleveli:	1,5 L/ha	2,0 L/ha
nedišeča trirobka (<i>Matricaria inodora</i>)		
črni razhudnik (<i>Solanum nigrum</i>)		
njivska vijolica (<i>Viola arvensis</i>)	■	■
navadna njivka (<i>Aphanes arvensis</i>)		
njivski mošnjak (<i>Thlaspi arvense</i>)	■	■
poljski mak (<i>Papaver rhoeas</i>)		
navadni plešec (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)		
njivska škrbinka (<i>Sonchus arvensis</i>)		
jetičniki (<i>Veronica spp.</i>)		

Ozkolistni pleveli	1,5 L/ha	2,0 L/ha
navadni srankoperec (<i>Apera spica-venti</i>)		
njivski lisičji rep (<i>Alopecurus myosuroides</i>)		
enoletna latovka (<i>Poa annua</i>)		

■	zelo dobro delovanje
■■■	dobro delovanje
■■■■	stransko delovanje
■■■■■	nezadovoljivo

- Širok spekter delovanja na širokolistne plevele ter na neke travne plevelle
- Prave kombinacije z drugimi herbicidi, prilagojene kulturi in plevelom, omogočajo celovite rešitve



Rapsan®
500 SC



Certis Belchim
GROWING TOGETHER



Uporaba v oljni ogrščici



OIL SEEDPRO™
TECHNOLOGY

Varstvo pred pleveli v oljni ogrščici



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

VVO zaščita



Clomate®

0,33 L/ha

Po setvi, pred vznikom ali po vzniku

osnovna zaščita



1,5-2 L/ha

Po setvi, pred vznikom ali po vzniku, ko ima
ogrščica 1-3 polno razvite liste.
Manjši odmerki na lažjih tleh, večji na težjih tleh.

premium kombinacija



1,5-2 L/ha

0,25-0,33 L/ha

Kombinacija dveh aktivnih snovi z zelo širokim
spektrom delovanja. Škropljenje takoj po setvi pred
vznikom.



FUSILADE MAX® 1,2-1,6 L/ha - korekcija ozkolistnih plevelov



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

Uporaba v kapusnicah

Priporočilo za uporabo

- 1. Po presajjanju škropiti s herbicidom
Rapsan 500 SC 1,5 L/ha.**

- 2. Takoj ob pojavu širokolistnih plevelov
2X škropljenje z Lentagranom (zaradi
močnejšega delovanja se priporoča
dodajanje 0,25 L/ha Rapsana).**

- 3. Korekcija z graminicidi**



Certis Belchim program
Rapsan + Lentagran

konkurenčni
program



Moderna formulacija metazaklora
deluje hitro in učinkovito. Kaleči
pleveli propadejo zelo hitro!

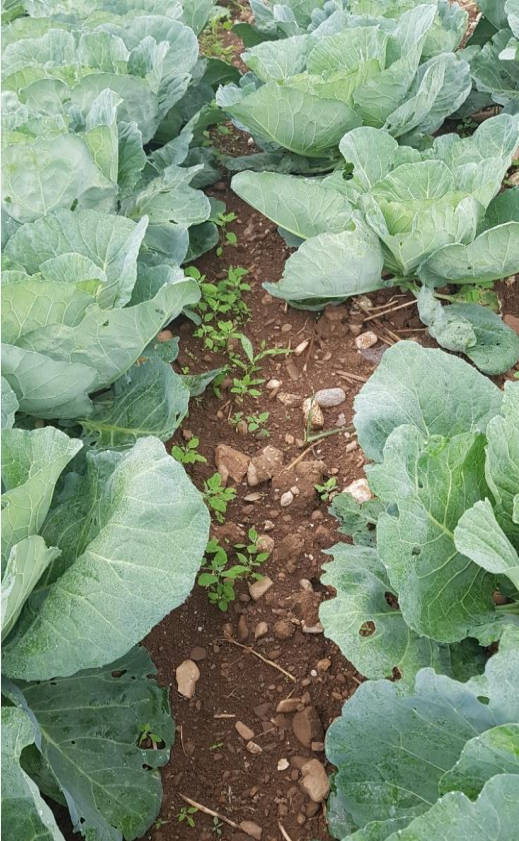




Delovanje Certis Belchim programa v praksi



kontrola



Rapsan



Rapsan + Lentagran

Predoslje, Gorenjska
6/9- 2019,
pozno sajenje zelja.



Uporaba v poru

- 1. Po presajanju škropiti s herbicidom Rapsan 500 SC 1,5- 2 L/ha.**
- 2. Takoj ob pojavu širokolistnih plevelov 2X škropljenje z Lentagranom (zaradi močnejšega delovanja se priporoča dodajanje 0,25 L/ha Rapsana).**
- 3. Po potrebi uporaba graminicida Fusilade Max 1-2 l/ha.**
- 4. V primeru da so prisotni specifični večletni pleveli (npr. slak ali osat) dodati zmanjšane osnovne odmerke pripravkov na osnovi fluroksipira in/ali klopiralida.**



Certis Belchim

GROWING TOGETHER

Obiščite spletno stran www.CertisBelchim.si