

99. OBVESTILO O ZATIRANJU PLEVELOV V OLJNI OGRŠČICI - 04.09.2020 13:43 - Zaključeno



Priporočamo vam, da termin za zatiranje plevelov v posevkih oljne ogrščice opravite glede herbicid, ki ste ga izbrali. Ta termin je lahko takoj po setvi pred vznikom ali po vzniku oljne ogrščice. Pri posameznem herbicidu preverite navodila za uporabo in upoštevajte primeren termin za zatiranje plevelov. Za dobro delovanje talnih herbicidov je pomembna dobra priprava tal, brez grud in kamenja ter talna vlaga za aktiviranje herbicidov, ki delujejo preko tal. Pridelovalci, ki ste vključeni v KOPOP in VVOI, upoštevajte seznam dovoljenih herbicidov.

HERBICIDI ZA ZATIRANJE PLEVELOV V OLJNI OGRŠČICI SO:

| Pripravek | Odmerek | Fenološka faza uporabe | Za zatiranje |
|---|---------------------------------------|---|---|
| Devrinol 45 FL (napropamid 45%) | 2,5 l/ha | Pred setvijo , potrebno ga je zadelati v tla na globino 2 do 5 cm. | Enoletnega širokolistnega in ozkolistnega plevela |
| Angelus, Centium 36 SC, Command 36 CS, (v uporabi do 30.4.2021) Dr. Metrob klomazon (v uporabi do 30.4.2021) (klomazon 36%) | 0,33 l/ha 0,25 l/ha | Pred vznikom , najpozneje tri dni po setvi oljne ogrščice. | Nekaterih vrst ozkolistnega in širokolistnega plevela |
| Teridox 500 EC (dimetaklor 50%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2,0 l/ha | Pred vznikom oljne ogrščice. Na isti površini se ga lahko uporablja le vsaka tri leta. | Širokolistnega in ozkolistnega plevela |
| Butisan 400 SC (metazaklor 40%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2,5 l/ha | Pred vznikom ali po vzniku oljne ogrščice do osmih listov. Pleveli do tretjega lista. | Semenskega širokolistnega in ozkolistnega plevela |
| Butisan S (metazaklor 50%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2,0 l/ha, lahko v deljenem odmerku | Pred vznikom ali po vzniku oljne ogrščice do osmih listov. Pleveli do tretjega lista. | Semenskega širokolistnega in ozkolistnega plevela |
| Rapsan 500 SC | | Od fenološke faze suhega semena do | |

| | | | |
|---|---|--|---|
| (metazaklor 50%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2,0 L/ha, lahko v deljenem odmerku | 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). | za zatiranje širokolistnega in nekaterih vrst ozkolistnega plevla |
| Fuego (metazaklor 50%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 1,5 l/ha | Pred vznikom ali takoj po vzniku oljne ogrščice plevelov in pleveli do 2 listov. | Širokolistnega in ozkolistne plevela |
| Fuego top (kvinmerak 12,5% + metazaklor 37,5%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2 l/ha | Pred vznikom ali po vzniku oljne ogrščice do največ četrtega lista. | Širokolistnega in enoletnega ozkolistnega plevla |
| Belkar (halauksifen-metil 1%+ pikloram 4,8%) | 0,25 l/ha 0,5 l/ha, lahko tudi v deljenem odmerku 2x 0,25l/ha | Po vzniku oljne ogrščice in plevla Tretira se jeseni, od fenološke faze, ko sta dva lista razvita (BBCH 12), do fenološke faze, ko so razviti štirje listi (BBCH 14); v primeru, da se ponovno pojavijo pleveli, se tretiranje ponovi po 14 dni, (2x0,25 l/ha), Ali v enkratnem odmerku 0,5 L na ha. Tretira se jeseni, od fenološke faze, ko je šesti list razvit (BBCH 16), do fenološke faze, ko je osmi list razvit (BBCH 18). | enoletnega širokolistnega plevla |
| Korvetto (halauksifen-metil 5%+ klopuralid 12%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 1 L/ha | se uporablja v ozimni oljni ogrščici | za zatiranje enoletnega in večletnega širokolistnega plevla. |
| Cleranda (imazamoks 1,75%+ Metazaklor 37,5%) + močilo DASH 1 l/ha Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2 l/ha | Uporablja se samo za hibride oljne ogrščice CLEARFIELD. Po vzniku od dobro razvitih kličnih listov do osmih listov oljne ogrščice, plevel do štiri liste. | širokolistnega in ozkolistnega plevla |
| Cleravo (imazamoks 3,5% +kvinmerak 25%) + močilo DASH 1 l/ha | 1 l/ha | Uporablja se samo za hibride oljne ogrščice CLEARFIELD. Po vzniku jeseni od razgmenjenih kličnih listov do 8 listov oljne ogrščice ali spomladi po začetku rasti stebela do pojava socvetja. | širokolistnega in ozkolistnega plevla |
| Tanaris | | | |

| | | | |
|---|----------------------------|---|--|
| (dietenamid-P 33,3 % + kvinmerak 16,7 %) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 1,5 l/ha | Sredstvo se uporablja pred vznikom do fenološke faze vznika kličnega lista (BBCH 00-09) ali po vzniku od fenološke faze popolnoma razvitih kličnih listov do razvitih osem listov (BBCH 10-18). | Enoletnega in nekaterih vrst večletnega širokolistnega plevela, vzniklega iz semena |
| Successor 600 (petoksamid 60%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 2 l/ha | Pred vznikom oljne ogrščice, če je dovolj talne vlažnosti oziroma po vzniku oljne ogrščice do razvojne faze 4 listov. | širokolistnega in ozkolistnega plevela |
| Lontrel 100 (klopiralid 10%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 1-1,2 l/ha | Po vzniku oljne ogrščice, v razvojni fazi, ko je prvi list razgmljen do pojava socvetja. | Širokolistni pleveli, posebej dobro deluje na naslednje plevelne vrste: bodiče, kamilice, njivsko pasjo kamilico, njivski osat in druge vrste osatov . |
| Lontrel 72 SG (klopiralid 72%) Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP. | 0,17 kg/ha | Po vzniku v razvojni fazi, ko je prvi list razvit, do vidnih individualnih cvetnih brstov (glavno socvetje), vendar, ko so ti še vedno zaprti (BBCH 11- 55); ko je plevel v razvojni fazi 2-6 listov | za zatiranje nekaterih vrst širokolistnega plevela |
| Fusilade forte (fluazifop-p-butil 15%) Fusilade max (fluazifop-p-butil 12,5%) | 0,8-2 l/ha 1,6 l/ha | Po vzniku oljne ogrščice in plevelov do faze cvetenja | Enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela, razen enoletne latovke. |
| Agil 100 EC (propakvizafop 10%) | 0,75 -1,5 l/ha | Po vzniku oljne ogrščice od dveh pravih listov do konca oblikovanja stranskih poganjkov in plevel od dveh listov do sredine razraščanja | Enoletnega in nekateroga večletnega ozkolistnega plevela |
| Focus ultra (cikloksidim 10%) +močilo DASH | 1-4 l/ha | Po vzniku oljne ogrščice od dveh pravih listov do konca oblikovanja stranskih poganjkov in plevelov plevel od dveh listov do konca razraščanja | Enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela. |
| Quick 5 EC (kvizalofop-p-etil 5%) | 1-2 l/ha | Po vzniku oljne ogrščice in plevelov od 2 listov do konca razraščanja. | Za samosevna žita, enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela |
| Targa super (kvizalofop-p-etil 5%) | 1-2 l/ha | Po vzniku oljne ogrščice in plevelov od 2 listov do konca razraščanja. | Za samosevna žita, enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela |
| Zetrola (propakvizafop 10%) | 0,75 – 1,5 l/ha | Po vzniku od dveh pravih listov do konca razraščanja (BBCH 12-29) v času jesenskega tretiranja, ter od začetka razraščanja do 9 ali več vidno podaljšanih internodijev (BBCH 21-39) v času spomladanskega tretiranja. | Za samosevna žita, enoletnega in večletnega ozkolistnega plevela |

Prepovedan na najožjem VVO*- to so aktivne snovi, ki po vodovarstveni Uredbi niso dovoljene na najožjem vodovarstvenem območju (VVOI).

Prepovedan na območju NUV*(KOPOP) - prepoved velja za kmetovalce, ki so vključeni v program KOPOP v operacijo Poljedelstvo in zelenjadarstvo in operacijo Vodni viri na prispevnih območjih vodnih teles površinskih in podzemnih voda iz Načrta upravljanja voda, kratica NUV.

Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo, zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda. V primeru uporabe sredstev, nevarnih za čebele, je potrebno cvetočo podrast pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 04.09.2020 13:43

Obvestilo prognošičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MIKLAVC Jože

Pripravil: **Jože Miklavc**

[Seznam registriranih FFS](#)

