

## OBVLADOVANJE PLEVELOV V POSEVKIH SOJE



Soja ima slabo tekmovalno sposobnost proti plevelom. V posevkih soje največ težav povzročajo bela metlika, dresni, ščiri, kostreba, baržunasti oslez, ambrozija in trajni pleveli. Običajno sojo vsaj enkrat okopljemo. Ker pa imamo za uporabo v posevkih soje registriranih malo herbicidov je v primeru setve soje na močno zapleveljene njive priporočljivo predhodno uporabiti tehniko slepe setve in po setvi pred vznikom talnim herbicidom dodati pripravek na podlagi glifosata. Pri sistemu slepe setve njivo pripravimo konec prve tretjine aprila. Po 14 dneh dnevih površino prebranamo in čakamo na setev.

Običajno sojo vsaj enkrat tudi okopljemo. Priporočljivo je večkratno prečesavanje medvrstnega prostora, vendar prečesavanje z običajnimi česali ni priporočljivo, ker je soja zelo občutljiva za poškodbe. S stališča tekmovalnosti proti plevelom je sojo bolje sejati na ožje medvrstne razdalje.

**Za zatiranje širokolistnega in ozkolistnega plevelov lahko v posevkih soje uporabimo naslednje pripravke (na dan 19.04.2021):**

<b>PRED VZNIKOM SOJE IN PLEVELOV</b>		
<b>Sredstvo</b> Aktivna snov <b>Karenca</b>	<b>odmerek</b>	<b>čas uporabe, opombe</b>
<b>CENTIUM 36 CS</b> ALI <b>COMMAND 36 CS</b> (zaloge v uporabi do 30.04.2021) ALI <b>DR. METROB KLOMAZON</b> (zaloge v uporabi do 30.04.2021)  klomazon 36 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe	<b>0,25 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 400 l/ha.</i>  <b>MANJŠA UPORABA</b>	-za zatiranje <b>nekaterih vrst ozkolistnega in širokolistnega plevela,</b> - <b>čas uporabe:</b> neposredno po setvi oziroma najpozneje 3 dni po setvi.  <i>Sredstva se ne sme uporabljati na mokrem ali presuhem zemljišču, v času suše ali temperaturne inverzije.</i>
<b>CLOMATE</b>  klomazon 36 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe	<b>0,25 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 400 l/ha.</i>  <b>MANJŠA UPORABA</b>	-za zatiranje <b>nekaterih vrst enoletnega širokolistnega plevela,</b> - <b>čas uporabe:</b> neposredno po setvi oziroma najpozneje 3 dni po setvi.  <i>Sredstva se ne sme uporabljati na mokrem ali presuhem zemljišču, v času suše ali temperaturne inverzije.</i>
<b>DUAL GOLD 960 EC</b> ali <b>EFICA 960 EC</b> S-metolaklor 96 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe	<b>1-1,3 l/ha</b> (pred vznikom soje izven vodovarstvenih območij)  <b>1 l/ha</b> (pred vznikom soje na vodovarstvenih območjih)  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 500 l/ha.</i>	- za zatiranje <b>enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela,</b> - <b>čas uporabe:</b> po setvi, vendar pred vznikom posevka.
<b>SHARPEN 33 EC</b> pendimetalin 33 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe	<b>3-5 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 400 l/ha.</i>	- za zatiranje <b>enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela,</b> - <b>čas uporabe:</b> tretiramo po setvi do razvojne faze vznika posevka, ko poganjek prodre skozi zemljo na površje (BBCH 00-09).
<b>SHARPEN PLUS</b> (staro ime: <b>SHARPEN 40 SC</b> ) pendimetalin 40 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe	<b>2,5-4 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 400 l/ha.</i>	<i>Najboljši rezultati se dosežejo, če v zadnjih sedmih dneh ne dežuje in je prst primerno vlažna.</i>
<b>STOMP AQUA</b> pendimetalin 45,5 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe	<b>2,6 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 100 do 200 l/ha.</i>  <b>MANJŠA UPORABA</b>	- za zatiranje <b>enoletnega ozkolistnega in nekaterih vrst širokolistnega plevela,</b> - <b>čas uporabe:</b> tretiramo v času po setvi pred vznikom gojene rastline.  <i>Po tretiranju s sredstvom se tretiranih tal ne sme obdelovati 3 do 5 tednov. Sredstva se ne sme zadelati (inkorporirati) v tla.</i> Pri uporabi sredstva pred vznikom gojene rastline mora biti setev opravljena kakovostno - seme mora biti dobro pokrito, da pripravek ne pride v stik s semenom.

<b>PO VZNIKU SOJE IN PLEVELOV</b>		
<b>Sredstvo</b> Aktivna snov <b>Karenca</b>	<b>odmerek</b>	<b>čas uporabe, opombe</b>
<b>BASAGRAN 480</b> bentazon 48 %  <b>Karenca:</b> 60 dni	<b>1,5-2 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 400 l/ha.</i>	- za zatiranje <b>enoletnega</b> in <b>nekaterih vrst večletnega širokolistnega plevela</b> po vzniku plevela, - <b>čas uporabe:</b> ko soja razvije prvi pravi list (BBCH 11-13) in temperatura zraka ne presega 25 °C.  <i>Učinkovito deluje na širokolistni plevel v zgodnejših razvojnih fazah. Priporoča se, da se s sredstvom tretira v zmerno toplem in jasnem vremenu, pri temperaturah od 10 do 25 °C.</i>
<b>FOCUS ULTRA</b> cikloksidim 10 %  <b>Karenca:</b> 56 dni	<b>2 l/ha ALI</b> <b>1 l/ha + dodatek 1 l/ha močila DASH HC</b> (za zatiranje enoletnega ozkolistnega plevela in samosevnih žit)  <b>4 l/ha ALI</b> <b>2 l/ha + dodatek 2 l/ha močila DASH HC</b> (za zatiranje večletnega ozkolistnega plevela)  <i>Priporočena poraba vode je 100 do 400 l/ha.</i>	- za zatiranje <b>enoletnega</b> in <b>večletnega ozkolistnega plevela</b> ter <b>samosevnih žit</b> ,  - <b>čas uporabe:</b> po vzniku soje, enoletni ozkolistni plevel in samosevna žita v razvojni fazi od dveh pravih listov, do konca razraščanja, večletni ozkolistni plevel v razvojni fazi od prvih treh do petih pravih listov oziroma so veliki do 15 cm.
<b>HARMONY 50 SX</b> tifensulfuron-metil 50 %  <b>Karenca:</b> zagotovljena s časom uporabe, karenca za sojo namenjeno za zeleno krmo je 14 dni	<b>2 krat po 7,5 g/ha</b> (split aplikacija) - razmak med obema tretiranjema 7-14 dni  <i>Priporočena poraba vode je 200 - 400 L/ha.</i> <b>MANJŠA UPORABA</b>	- za zatiranje <b>enoletnega širokolistnega plevela</b> ,  - <b>čas uporabe:</b> tretiramo, ko je soja v fazi od popolnoma razvitih kličnih listov do razvitega četrtega lista (BBCH 1 (100) - BBCH14 (104)).  <i>Sredstvo lahko uporabljajo samo poklicni pridelovalci soje.</i>
<b>WISH TOP</b> kvizalofop-p-etil 12%  <b>Karenca:</b> 56 dni	<b>0,9 l/ha</b>  <i>Priporočena poraba vode je 200 do 400 l/ha.</i>	- za zatiranje nekaterih vrst <b>enoletnega</b> in <b>večletnega ozkolistnega plevela</b> ,  - <b>čas uporabe:</b> tretiramo v razvojni fazi od dveh do osmih listov soje (BBCH 12-18).

**Opombe:**

**MANJŠA UPORABA** Učinkovitost in fitotoksičnost sredstva pri uporabi na navedenih gojenih rastlinah ni bila preverjena, zato odgovornost v zvezi z uporabo sredstva na navedenih gojenih rastlinah prevzame uporabnik.

  z rumeno barvo so obarvani herbicidi, ki vsebujejo a.s., ki jih je **PREPOVEDANO** uporabljati na najožjih vodovarstvenih območjih (VVOI) ter pri vključitvi v KOPOP, operacija VOD (zahteva VOD\_FFSV) in/ali operacija POZ (zahteva POZ\_FFSV).

**PRED UPORABO FITOFARMACEVTSKEGA SREDSTVA OBVEZNO PREBERITE IN UPOŠTEVAJTE navedbe na ETIKETI in v NAVODILU O UPORABI!**

mag. Iris Škerbot, univ. dipl. inž. agr.  
specialistka za varstvo rastlin