

REGISTRIRANI HERBICIDI za ZATIRANJE ŠČAVJA in NEŽELENIH ZELI NA TRAVNIKIH in PAŠNIKIH

Preparat	odmerek	uporaba	opombe
BASAGRAN 480 aktivna snov bentazon 48%	1,5-2 l/ha Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha	- pašnike tretiramo, ko ima trava razvite 3 do 5 listov, detelje pa več kot 3 liste, - lucerno in deteljo tretiramo po tretjem razvitem listu posevka.	Za zatiranje enoletnega in nekaterih vrst večletnega širokolistnega plevela Dobro zatira: njivsko pasjo kamilico, navadni plešec, ščavjelistno dresen, metlike, pasje zelišče, njivsko redkev, njivski mošnjak, kamilice in belo gorjušico. Slabše zatira: navadni slakovec, poprasto dresen, breskovo dresen, samoniklo oljno ogrščico, njivsko gorjušico, navadno zvezdico, njivsko spominčico in plezajočo lakoto. Sredstvo ne zatira zadovoljivo poljskega maka in jetičnika. Priporoča se, da se s sredstvom tretira v zmerno toplem in jasnem vremenu, pri temperaturah od 10 do 25 °C. Za poln učinek sredstva naj vsaj nekaj ur po tretiranju ne dežuje.
DUPLOSAN KV mekoprop – P 60%	3,0 l/ha (0,5% raztopina)	- tretiramo v času, ko so rastline visoke 20-30 cm.	Za zatiranje širokolistnega plevela Dobro zatira: navadno zvezdico, navadni plotni slak, penuše, glavinec, njivski osat, trpotec, zlatice, navadni regrat, belo čmeriko, kislice in druge. Sredstvo se lahko uporablja le ob uporabi traktorske škropilnice!
ESTERON 2,4-D 2-EHE 90,5%	1 l/ha Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha	- na pašnikih in travnikih spomladi v fenološki fazi od razraščanja do stopnje zastavičarja (BBCH 21-39).	Za zatiranje enoletnega širokolistnega plevela: srhkodlakavi ščir, navadni plešec, bela metlika, njivski osat, navadni osat, njivski slak, navadna rosnica, poljski mak, veliki trpotec, ptičja dresen, navadni slakovec, ščavjelistna dresen, breskova dresen, njivska redkev, njivska gorjušica, pasje zelišče, perzijski jetičnik.
FLUROSTAR 200 fluroksipir 20%	0,75 l/ha Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha 2,0 l/ha Priporočena poraba vode: 300-400 l/ha	- novo posejani ali obnovljeni travniki in pašniki, - obstoječi travniki in pašniki.	Za zatiranje enoletnega širokolistnega plevela. Za zatiranje kislic, navadnega regrata, velike koprive in nekaterih drugih vrst širokolistnega plevela. Tretiramo v času intenzivne rasti plevelov, vendar pred začetkom cvetenja. Živali ne smejo na pašo vsaj 7 dni po tretiranju trave s sredstvom.

Preparat	odmerek	uporaba	opombe
GRODYL aktivna snov amidofosfuron 75%	0,1 % oz. 1,0 g/10 l vode (najvišji letni odmerek ne sme preseči 60 g/ha) 60 g/ha Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha	- posamezne rastline oz. gnezda nekaterih vrst širokolistnega plevela; - tretiramo po prvem ali tretjem odkosu (rastline visoke približno 10-15 cm).	Za zatiranje širokolistnega plevela Zatira večino vrst najpogostejše zastopanega širokolistnega plevela na travinju, zlasti: topolistno kislico, kodrastolistno kislico, zlatice in navadni regrat. Prednost pred tretiranjem celotne površine ima tretiranje posameznih rastlin! Sredstvo se lahko uporablja pri temperaturah zraka od +5 °C naprej. Sredstvo je selektivno za plazečo deteljo (<i>Trifolium repens</i>).
HARMONY 50 SX tifensulfuron - metil 50%	30 g/ha + dodatek močila Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha	-tretiramo, ko je kislica v fazi od pojava listov do višine stebela 30 cm in pred cvetenjem (BBCH 30-59) Izvede se lahko tudi točkovno tretiranje posameznih plevelnih rastlin. Tretira se po prvi ali drugi košnji ali jeseni.	Za zatiranje širokolistnega plevela Občutljivi pleveli: srhkodlakavi ščir, navadna loboda, navadni plešec, navadni zebnat, prava kamilica, nedišeča trioboka, ptičja dresen, ščavjelistna dresen, njivska redkev, kislica, njivska gorjušica, navadna zvezdica, njivski mošnjak in oljna ogrščica. Manj občutljivi pleveli: navadni slakovec, njivska vijolica, perzijski jetičnik in njivski slak.
LONTREL 72SG klopuralid 72%	0,17 kg/ha MANJŠA UPORABA	-tretiramo po vzniku plevela, ko je plevel v razvojni fazi 2-6 listov	Za zatiranje nekaterih vrst širokolistnega plevela po vzniku plevela. Tretiramo najmanj 7 dni pred spravilom.
STARANE FORTE fluroksipir 33,3 %	0,54 l/ha Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha	- tretiramo v času od marca do septembra.	Za zatiranje enoletnega širokolistnega plevela (plezajoča lakota, navadna zvezdica, breskova dresen, drobnocvetni rogovilček, njivski slak,...). Pri temperaturah zraka pod 15°C se priporoča uporaba močila. Sredstva se ne sme uporabljati, če so temperature zraka višje od 28°C ali v vetrovnem vremenu, ko je hitrost vetra višja od 5 m/s.

Prapravek aktivna snov	odmerek	uporaba	opombe
TANDUS 200 EC fluroksipir 20% Karenca: travniki in za dostop rejnih živali na pašnike 21 dni	0,75 l/ha Priporočena poraba vode: 200-400 l/ha 2 l/ha Priporočena poraba vode: 300-400 l/ha	-za zatiranje navadne zvezdice, tretiramo v fazi aktivne rasti (do višine 5 cm); -veliko koprivo in navadni regrad tretiramo med aktivno rastjo pred cvetenjem (do sredine junija), -kodrastolistno in topolistno kislico tretiramo spomladi, ko je visoka 15 do 20 cm, - robide tretiramo v času aktivne rasti (med junijem in avgustom).	Za zatiranje enoletnega in večletnega širokolistnega plevela <i>Dobro zatira:</i> navadno zvezdico, poljski mak, bršljanovolistni jetičnik, plezajočo lakoto, navadni plešec, perzijski jetičnik, škrlatnordečo mrtvo koprivo, njivsko spominčico, navadni slakovec, njivsko mrtvo koprivo, navadno rosnico, navadni grint, kamilico, njivsko gorjušico, njivski mošnjak, njivsko kurjo češnjico in njivsko redkev.
U 46 M-FLUID MCPA-DMA 94,3% Karenca: travniki in pašniki (dostop živine na pašo) 28 dni; karenca za košnjo je 60 dni	1,5-2,0 l/ha Priporočena poraba vode: 200-600 l/ha.	- travniki in pašniki, pridelava travnega semena (spomladi ali jeseni).	Za zatiranje enoletnega in večletnega širokolistnega plevela <i>Dobro zatira:</i> navadni plešec, njivski slak, užitno rukvico, preslico, navadno rosnico, krvomočnico, ločje, njivsko mrtvo koprivo, lucerno in koprivo. <i>Zaviralno deluje</i> na: poljski mak, trpotec, zlatico in jetičnik. Pri manjši zapeleveljenosti se tretira samo tiste dele travne površine, ki so močnejše zapeleveljene. Priporoča se tretiranje pri temperaturah zraka pod 25°C, v razmerah brez vetra, v večernih urah.

Opomba: z rumeno barvo so obarvani herbicidi, ki vsebujejo a.s., katerih uporaba **NI DOVOLJENA** na najožjih vodovarstvenih območjih in pri vključitvi v KOPOP, operacija VOD (zahteva VOD_FFSV) in/ali operacija POZ (zahteva POZ_FFSV).

Pripravila: mag. Iris Škerbot
 specialistka za varstvo rastlin, KGZS – Zavod Celje