

ZATIRANJE PLEVELOV NA STRNIŠČIH (registrirani herbicidi, 19. julij 2011)

Herbucid <i>priporočena poraba vode</i>	Enoletni plevel	Večletni plevel					
		prstasti pesjak (<i>Cynodon dactylon</i>)	njivski slak (<i>Convolvulus arvensis</i>)	robide (<i>Rubus</i> spp.)	ostrice (<i>Cyperus</i> spp.)	divji sirek (<i>Sorghum halepense</i>), njivski osat (<i>Cirsium arvense</i>), kodrolistna kislica ((<i>Rumex crispus</i>), topolistna kislica (<i>Rumex obtusifolius</i>),	plazeča pirnica (<i>Elymus repens</i>)
aktivna snov: glifosat v obliki izopropilamino soli							
BOOM EFEKT	2-3 l/ha	8-9 l/ha	6-8 l/ha	6-7 l/ha (september-oktober)	4 + 1 l/ha (deljena aplikacija, v času cvetenja)	3,5-5 l/ha (tudi za zatiranje navadnega pelina (<i>Artemisia vulgaris</i>) in navadnega regrata (<i>Taraxacum officinalis</i>))	2,5-3 l/ha
BUMERANG **14.11.2012							
BUMEX R <i>priporočena poraba vode: 100-200 l/ha</i>							
CLINIC 360 SL <i>priporočena poraba vode: 200-400 l/ha</i>	za zatiranje enoletnega plevela : 1,5-2 l/ha za zatiranje večletnega plevela : 5-10 l/ha za zatiranje plevelov iz rodu slezenovec (<i>Malva</i> spp.), kopriv (<i>Urtica</i> spp.), dresni (<i>Polygonum</i> spp.) in tolščaka (<i>Portulaca</i> spp.): 4-6 l/ha						
DOMINATOR ULTRA 360 SL <i>priporočena poraba vode: 100-300 l/ha</i>	2-4 l/ha	8-10 l/ha	6-8 l/ha	6-7 l/ha (september-oktober)	5 l/ha	3,5-5 l/ha (tudi za zatiranje navadnega pelina (<i>Artemisia vulgaris</i>) in navadnega regrata (<i>Taraxacum officinalis</i>))	2,5-3 l/ha
PLANTELLA TOTAL	20 ml / 1,25 l vode (za površino 22 m ²)	20 ml / 1,25 l vode (za površino 11 m ²)					
PLANTELLA TOTAL - R	Sredstvo je že pripravljeno za uporabo. Količina sredstva v embalaži zadostuje za tretiranje 24 m ² površine.						
ROUNDUP <i>priporočena poraba vode: 100-200 l/ha</i>	2-4 l/ha	8-10 l/ha	6-8 l/ha + močilo		5 l/ha	3,5-5 l/ha (tudi za zatiranje alpske kislice (<i>Rumex alpinus</i>))	2,5-3 l/ha
ROUNDUP ULTRA <i>priporočena poraba vode: 100-200 l/ha</i>	2-4 l/ha	8-10 l/ha	6-8 l/ha + močilo		5 l/ha	3,5-5 l/ha (tudi za zatiranje alpske kislice (<i>Rumex alpinus</i>))	2,5-3 l/ha
aktivna snov: glifosat v obliki kalijeve soli							
ROUNDUP ENERGY <i>priporočena poraba vode: 100-200 l/ha</i>	1,5-3 l/ha	6,5-8 l/ha	4,5-6,5 l/ha + močilo		4 l/ha	2,5-4 l/ha (tudi za zatiranje alpske kislice (<i>Rumex alpinus</i>))	2,5-3 l/ha

Herbicid	Enoletni plevel	Večletni plevel		
		prstasti pesjak (<i>Cynodon dactylon</i>), njivski slak (<i>Convolvulus arvensis</i>)	divji sirek (<i>Sorghum halepense</i>), njivski osat (<i>Cirsium arvense</i>),	plazeča pirnica (<i>Elymus repens</i>), topolistna kislica (<i>Rumex obtusifolius</i>), navadni regrat (<i>Taraxacum officinale</i>)
aktivna snov: glifosat v obliki amonijeve soli				
TOCHDOWN SYSTEM 4 priporočena poraba vode: 150-200 l/ha, v primeru močne zapleveljenosti 300-400 l/ha	2-3 l/ha	7-8 l/ha	5 l/ha	4 l/ha

Herbicid	<u>Enoletni in dvoletni plevel:</u>	<u>Večletni plevel:</u>
a.s. (aktivna snov) priporočena poraba vode	baržunasti oslez (<i>Abutilon theophrasti</i>), pasja kamilica (<i>Anthemis arvensis</i>), navadna loboda (<i>Atriplex patula</i>), rosnica (<i>Fumaria</i> off.), samonikla sončnica (<i>Helianthus ann.</i>), kristavec (<i>Datura stramonium</i>), dresni (<i>Polygonum</i> spp.), grašice (<i>Vicia</i> spp.), navadna zvezdica (<i>Stellaria media</i>), ščiri (<i>Amaranthus</i> spp.), plezajoča lakota (<i>Galium aparine</i>), lobode (<i>Chenopodium</i> spp.), kamilice (<i>Matricaria</i> spp.), tolščak (<i>Portulaca oleracea</i>), njivska gorjušica (<i>Sinapsis arvensis</i>), bodiči (<i>Xanthium</i> spp.), ambrozija (<i>Ambrosia elatior</i>)	osat (<i>Cirsium arvense</i>), pelin (<i>Artemisia vulgaris</i>), slak (<i>Convolvulus arvensis</i>), plotni slak (<i>Calystegia sepium</i>), navadni poprovník (<i>Lepidium draba</i>), škrbinke (<i>Sonchus</i> spp.), kislice (<i>Rumex</i> spp.), robida (<i>Rubus caesius</i>), marjetica (<i>Bellis perennis</i>) in trpotci (<i>Plantago</i> spp.).
BANVEL 480 S a.s.: dikamba - sol priporočena poraba vode: 200-400 l/ha	1-1,5 l/ha. Uporaba na strnišču je dovoljena samo v primeru, če se na tretiranih površinah isto leto več ne sadi ali seje drugih kultur! Ne sme se tretirati, če obstaja nevarnost, da bo sredstvo zanašalo na sosednje kulture in pri temperaturah, višjih od 28°C.	

POZOR!
 PRED UPORABO FITOFARMACEVTSKEGA SREDSTVA OBVEZNO PREBERITE in UPOŠTEVAJTE navedbe na ETIKETI oziroma NAVODILO za uporabo!

Pripravila: Iris Škerbot, univ.dipl.inž.agr.
 svetovalec specialist II (za varstvo rastlin)
 KGZS-Zavod Celje