

Tabela – spisek dovoljenih herbicidov v pridelavi ameriških borovnic 24.4.2023

pripravek	registracija	HRAC	Akt. snov	(%)	Faza aplikacije (BBCH)	Uporaba proti	dovoljena koncentracija	Občutljive rastline
BASAMID GRANULAT	jagodičevje, sadno drevje	8F	dazomet	95	zaplinjevanje tal pred saditvijo	enoletni širokolistni in ozkolistni plevel	500 kg/ha	
STOMP AQUA	jagoda, ribez, kosmulja, ameriška borovnica, ameriška brusnica	3	pendimetalin	45,5	od jeseni do začetka brstenja, jagode jeseni ali po sajenju, pred vznikom plevela	enoletni ozkolistni in nekatere vrste širokolistnega plevela	2,9 l/ha	enoletna latovka, navadna zvezdica, navadna loboda, poljski mak, bela metlika, njivska spominčica, njivska vijolica, ptičja dresen, škrlatnordeča mrtva kopriva, njivna kurja češnjica, jetičnik, pasje zelišče, samonikla oljna ogrščica, navadna latovka, navadna rosnica, navadni plešec, kamilica
BELOUKHA	ameriška borovnica	0	pelargonska kislina	68	ko plevel doseže višino 10-15 cm	enoletni širokolistni in ozkolistni plevel, mladice	16 l/ha	enoletni širokolistni in ozkolistni plevel
BOOM EFEKT	sadovnjak	9	glifosat v obliki izopropilamino soli	48	po vzniku plevela	enoletni in večletni plevel	2 - 9 l/ha (odvisno od plevela)	enoletni ozkolistni in širokolistni plevel, divji sirek, kodrastolistna kislica, navadni pelin, navadni regrat, njivski osat, njivski slak, okrogla ostrica, plazeča pirnica, prstasti pesjak, robide, topolistna kislica, večletni ozkolistni in širokolistni plevel
RODEO PLUS	sadovnjak	9	glifosat v obliki kalijeve soli	44,1	po vzniku plevela	enoletni in večletni plevel	1,5 - 5 L/ha	
ROUNDUP ENERGY	sadovnjak	9	glifosat v obliki kalijeve soli	55,1	po vzniku plevela	enoletni in večletni plevel	odvisno od vrste plevela	alpska kislica, divji sirek, enoletni ozkolistni plevel, enoletni širokolistni plevel, kodrastolistna kislica, koreninski in debelni poganjki, njivski osat, njivski slak, ostrice, plazeča pirnica, plevel, prstasti pesjak, topolistna kislica, večletni ozkolistni in širokolistni plevel
ROUNDUP MAX	sadno drevje	9	glifosat v obliki kalijeve soli	44,1	po vzniku plevela	enoletni in večletni plevel	1,5- 10 l/ha (odvisno od plevela)	koreninski in debelni poganjki, ozkolistni plevel, širokolistni plevel

pripravek	registracija	HRAC	Akt. snov	(%)	Faza aplikacije (BBCH)	Uporaba proti	dovoljena koncentracija	Občutljive rastline
TOUCHDOWN SYSTEM 4	sadno drevje	9	glifosat v obliki amonijeve soli	36	po vzniku plevela	enoletni in večletni plevel	2 - 8 l/ha (odvisno od plevela)	divji sirek, enoletni ozkolistni plevel, enoletni širokolistni plevel, navadni regrat, njivski osat, njivski slak, plazeča pirnica, prstasti pesjak, topolistna kislica, večletni ozkolistni plevel, večletni širokolistni plevel
U 46 M-FLUID	sadnovnjak	4	MCPA-DMA	94,3	po vzniku plevela, ko doseže 10 - 20 cm	širokolistni plevel	1,5 l/ha	enoletni širokolistni plevel, jetičnik, kopriva, krvomočnica, ločje, lucerna, navadna rosnica, navadni plešec, njivska mrtva kopriva, njivski slak, poljski mak, preslica, trpotci, užitna rukvica, zlatica