

## 18. OBVESTILO O ZATIRANJU PLEVELOV V ŽITIH - 15.03.2023 13:18 - Zaključeno



Najugodnejše obdobje za zatiranje plevelov v žitih je v času razraščanja, do pojava prvega kolanca, ko so pleveli še manjši, občutljivejši in jih škropilna brozga lažje doseže. V priloženem seznamu so navedeni samo registrirani herbicidi, ki jih lahko spomladis rabimo v ozimnih in jarih žitih. Pred uporabo herbicida obvezno preberite in upoštevajte NAVODILO O UPORABI!

Ozimne pšenice so v Vipavski dolini sedaj v fazi konca razraščanja do 1. kolanca (BBCH 29 - 31), ozimni ječmeni pa v fazi razraščanja do 2. kolanca (BBCH 29 – 32). Jara žita so v fazi vznika ali razraščanja (BBCH 21 – 25). Priporočamo pregled posevkov in zaščito proti plevelom sedaj po dežju, ko so semenski pleveli v fazi vznika oz. so vzkalili. Razvoj posevkov in plevelov bo sedaj ob toplejšem vremenu in po dežju zelo hiter. Največ škode v žitih povzročajo trajni pleveli kot so smolenec, njivski slak, osat, ... Gospodarski prag škodljivosti za smolenec je 0,5 rastlin na m<sup>2</sup>, za slak pa 1 rastlina na m<sup>2</sup>. Priporočamo, da plevele zatirate, če je njihova pokrovnost večja kot 10 % in na redkih posevkah. Jarine, posebno oves, so občutljivejše na herbicide, zato je izbira in odmerjanje herbicida zelo važna. Pri herbicidih, kjer smo izpisali opozorilo »kolobarne omejitve«, gre za vpliv ostankov herbicida na setev naslednje kulture npr. lucerne. Podrobnosti so opisane v navodilu o uporabi pod »opozorila« ali »kolobar«. Pri izbiri pripravkov bodite pozorni na razvojno fazo posevka (kolanca, zastavičar) in nočne temperature po škropljenu.

Pripravila: Anka Poženel, univ.dipl.inž.agr

## REGISTRIRANI HERBICIDI ZA UPORABO V ŽITIH 2023 – 24. 2. 2023

(izpuščeni so herbicidi registrirani za uporabo jeseni)

PRIPRAVEK potek registr.	AKTIVNA SNOV	ODMEREK	ČAS UPORABE	UPORABA NA	DELUJE PROTI/ NA	OPOMBE
<b>ADENTIS</b> = <b>CORIDA</b>	Tribenuron-metil 75%	<b>20 g/ha</b>	Spomladis, od 1. kolanca do faze zastavičarja BBCH 31- 39.	Ozimnine: pšenica, ječmen.  Jarine: ječmen, pšenica.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b>  škrlatno rdeča kopriva, poljski mak, navadni slakovec, njivska gorjušica.  Zmanjšuje zapleveljenost: bela metlica in kamilice.	Ko so pleveli v fazi intenzivne rasti - razvit 6. list, temeljito omočiti. Slabša učinkovitost na zelo suhih tleh.
<b>TBM75 WG</b>	Tribenuron-metil 75%	<b>20 g/ha</b>	Od 2 razvitih listov do faze, ko je 3 kolence 2 cm nad 2. kolencem BBCH 12- 33.	Ozimna in jara pšenica, ječmen, oves, ozimna rž in tritikala.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> nedreča trirobka, nav. zvezdica, <b>njivska gorjušica</b> , nav. plešec, poljski mak, <b>ptičja dresen</b> .  Omejeno deluje na navadno ambrozijo.	Uporabljam, ko je plevel v fazi 2-4 listov.  Samo ob uporabi traktorske škropilnice.
<b>FLAME</b>	Tribenuron-metil 50%	<b>30 g/ha</b>	Od 3. lista do faze zastavičarja BBCH 13- 39.	Ozimna pšenica in ozimni ječmen.  Jari ječmen.	<b>Širokolistni pleveli:</b> navadna zvezdica do višine 15 cm, navadni repnjakovec, samonička oljna ogrščica, poljski mak, nedreča trirobka, njivska spominčica in	Učinkuje do faze, ko imajo pleveli razviti 6 listov.  <b>Kolobarne omejitve!</b>

					njivska gorjušica. Zmanjšuje zaplevljenost: škrlatna rdeča kopriva, navadni plešec.	
<b>ALLIANCE</b>	Diflufenikan 60% + metsulfuron-metil 6%	<b>100 g/ha</b>	Spomladi, od 3. lista do konca razraščanja BBCH 13-29.	Ozimnine: pšenica, ječmen, rž, tritikala.  Jarine: ječmen, pšenica.	<b>Širokolistni pleveli:</b> vijolica, jetičnik, mrtva kopriva, kamilica, njivska spominčica, poljski mak, rosnica, <b>zebrat</b> , navadna zvezdica, njivski mošnjak, nav. ogrščica, krvomočnica, <b>plezajoča lakota</b> , modri glavinec, nav. srakoperec in plešec.	Netretiran vamostni pas 15m od meja brega voda 1. in 2. reda.
<b>LECTOR DELTA</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>31.12.2023</b>	Diflufenikan 50%  florasulam 5%	<b>0,1 l/ha</b>	Spomladi po vzniku, od začeteka razraščanja, do faze ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem  BBCH 21-32.	Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala.  Jarine: pšenica, ječmen, semenske trave.	<b>Širokolistni pleveli.</b>  Njivska poljska kamilica, navadni plešec, <b>navadni zebrat, plezajoča lakota</b> , nadišeča trirobka, njivska spominčica, navadna zvezdnica, <b>njivska gorjušica</b> , njivski mošnjak, njivska vijolica, perzijski jetičnik.	Optimalno, ko so klični listi plevela popolnoma razviti, do faze 9 in več listov. Ne priporoča se tretiranja ob nočnih zmrzalih, rastlin v stresu.  <b>Kolobarne omejitve!</b>

<b>ARNOLD</b>	Diflufenikan 20% + flufenacet 40%	<b>0,6 l/ha</b>	Od faze, ko je razvit 1. list, do faze, ko sta zaznavna 2 stranska poganjka BBCH 11-22.	Ozimna pšenica.	<b>Ozkolistni in širokolistni pleveli:</b> njivski lisičji rep, plezajoča lakoto, koprive, pravo kamilico, navadno zvezdico, jetičnike in njivsko vijolico. Omejuje številčnost plevelov rodu Brassica in njivskega maka.	
<b>ALISTER NEW</b>	Diflufenikan 12% + jodosulfuron 0,75% + mezosulfuron 0,9 %	<b>1 L/ha</b>	Zgodaj spomladi, od 2. lista do faze konca razraščanja posevka BBCH 12-29.	Ozimna pšenica.	<b>Enoletni ozkolistni in širokolistni pleveli:</b> <b>plezajoča lakoto</b> , kamilice, navadno zvezdico, jetičnike, latovke, poljski mak, ljuljke, njivski lisičji rep, nacepljenolištno krnomočnico in navadno njivko. Omejuje številčnost populacije njivske vijolice.	Ozkolistni plevel je najbolj občutljiv od faze 1-3 pravih listov, širokolistni pa od 2-4 razvitenih pravih listov.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>FLASH 500 SC</b>	Diflufenikan 50%	<b>0,28 l/ha</b>	Od faze, ko je razvit 1.	Ozimna pšenica in	<b>Navadni srakoperec in</b>	<b>Kolobarne omejitve!</b>

			list, do faze, ko sta zaznavna 2 stranska poganjka BBCH 10-21.	ozimni ječmen.	<b>enoletni širokolistni pleveli:</b> škrlatnordeča mrtva kopriva, nedihčeča trirobka, nav. zvezdica, jetičniki, njivska vijolica, rastline iz rodu Brassica. Delno deluje na plezajoča lakoto.	
<b>ATLANTIS STAR</b>	Jodosulfuron 0,9% + mezosulfuron 4,5% + tienkarbazon-metil 2,25%	<b>0,20 – 0,333 kg/ha</b>	Samo spomladji od faze 3. listov do faze, ko je 2. kolence do 2 cm nad 1. kolencem BBCH 13-32.	Ozimna pšenica, ozimna tritikala.	<b>0,20 kg/ha:</b> proti <b>srankopercu.</b> latovkam in <b>enoletnim širokolistnim plevelom:</b> navadni plešec, kamilice, poljski mak, navadna zvezdica, jetičniki, njivska vijolica in mrtve koprive. <b>0,333 kg/ha:</b> proti <b>ozkolistnim plevelom:</b> njivski lisičji rep, ljljke, stoklase in gluhi oves, ter <b>širokolistnim plevelom</b> npr. <b>plezajoča lakota.</b>	Samo ob uporabi traktorske škropilnice! Po uporabi sredstva se lahko v kolobar, po predhodni obdelavi tal, vključi: ozimno pšenico, oves, sladkomo peso, sončnice in koruzo.
<b>HUSSAR PLUS</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>31.10.2023</b>	Jodosulfuron 5% + mezosulfuron 75%	Ozimnine: <b>0,2 l/ha</b>  Jarine: <b>0,15 l/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> od 3 razvitih listov do takrat, ko je 2 kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 13-32.  <u>Jarine:</u> od 3 razvitih listov do začetka kolenčenja BBCH 13-30.	Ozimna: pšenica, rž, tritikala.  Jara: pšenica ječmen.	<b>Enoletni širokolistni in ozkolistni pleveli:</b> <u>Ozimnine: nav. srankoperc,</u> nav. plešec, ljljka, enoletna latovka, <b>ogrščica</b> , prava kamilica, <b>plezajoča lakota</b> , krvomočnica, nj. spominčica, poljski mak, nav. zvezdica.  <u>Jarine: gluhi oves, ogrščica</u> , nav. plešec, bela metlica, mrtva kopriva, prava kamilica, nj. spominčica, <b>pičja dresen</b> , nav. zvezdica, njivski mošnjak, perzijski jetičnik, njivska vijolica.	S sredstvom lahko tretiramo le ob uporabi traktorske škropilnice. Ozimna žita se lahko tretira le spomladji!
<b>HUSSAR STAR</b>	Jodosulfuron 3,3% + tienkarbazon-metil 2,5%	<b>0,2 – 0,3 kg/ha</b> + <b>močilo</b> (MERO - <b>1,0 l/ha</b> )	Spomladji, od faze začetka razraščanja žit do kolenčenja, ko je drugo kolence vsaj 2 cm nad prvim kolencem BBCH 21-32.	Ozimna pšenica, ozimni rž, ozimna tritikala.	<b>Enoletni širokolistni in ozkolistni pleveli:</b> gluhi oves, poljski mak, <b>njivski osat</b> , poljska ostrožnica, perzijski jetičnik, angleška ljljka, <b>navadni srankoperc</b> , njivska pasja kamilica, <b>plezajoča lakota</b> , samosevna	Ko plevel aktivno raste, širokolistni v fazi od 2-4 listov, ozkolistni od vznika do sredine razraščanja. Samo s traktorsko škropilnico. V brezvetru. Potrebna ustrezna vlažnost tal.

					ogrščica, navadni plešec, navadna zvezdica, njivska spominčica, njivska mrtva kopriva, nedieseča triroba.	
<b>SEKATOR OD</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>31.12.2023</b>	Amidosulfuron 10% + jodosulfuron 2,5%	<b>0,15 l/ha</b>	Od faze razraščanja, do kolenčenja, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 25-32.	Ozimna in jara pšenica, ozimni in jari ječmen, rž, tritikala.	<b>Širokolistni pleveli:</b> nav. plešec, glavinec, metlika, <b>zebrat</b> , <b>plezajoča lakota</b> , poljski mak, kamilica, nav. zvezdica, njivski mošnjak. Zaviralno proti: vijolici, <b>njivskim osatom</b> , mrtvi koprivi, jetičniku, dresnim.	Ne uporabljamo na poškodovanih posevkih.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>SEKATOR PLUS</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>31.12.2023</b>	2,4-D 28,7% + amidosulfuron 2,5% + jodosulfuron 0,625%	<b>0,6 l/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> od začetka razraščanja do 2. kolanca BBCH 21-32.  <u>Jarine:</u> od 3.listo do 2. kolanca BBCH 13-32.	Ozimnine: pšenica, ječmen, tritikala, rž.  Jara pšenica in ječmen.	<b>Širokolistni pleveli:</b> njivska pasja kamilica, samonikla ogrščica, navadni plešec, modri glavinec, plezajoče lakote, škrlatnordeča mrtva kopriva, navadna zvezdica, poljski mak, navadna sončnica, jetičniki. Omejevanje njivske vijolice.	Samo s traktorsko škropilnico! Netretiran pas 15m od voda 1. in 10m od voda 2. reda. <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>HUSSAR OD</b>	Jodosulfuron 10%	<b>0,1 l/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> od začetka razraščanja do razvoja zgomjega lista BBCH 13-37.  <u>Jarine:</u> od 3. lista do konca razraščanja BBCH 13-29.	Ozimna in jara pšenica, ozimni in jari ječmen, rž, tritikala.	<b>Ozkolistni pleveli:</b> orjaška šopulja, nav. <b>srakoperec</b> , ljuljka, čužka, enoletna latovka, nav. latovka, ....  <b>Širokolistni pleveli:</b> srhkodlakavi ščir, prava kamilica, loboda, nav. plešec, modri glavinec, bela metlika, <b>njivski osat</b> , <b>zebrat</b> , <b>plezajoča lakota</b> , mrtva kopriva, poljski mak, njiv. redkev in gorjušica, nav. zvezdica, detelja,....	Najboljša učinkovitost: ozkolistni pleveli v fazi 2 listov do konca razraščan in širokolistni pleveli v fazi 2-6 listov.
<b>GRODYL</b>	Amidosulfuron 75%	<b>40 g/ha</b>	Od faze 3 listov do začetka pojavljanja zastavičarja BBCH 13-37.	Pšenica, ječmen, oves, rž, pira, tritikala.	<b>Širokolistni pleveli:</b> navadni ščir, njivsko gorjušico, <b>plezajoča lakota</b> , nav. slakovec, kamilice, nav. plešec, njivsko spominčico, <b>topolistno in kodrastolistno kislino</b> .  Slabše zatira: škrlatno rdečo mrtvo koprivo,	Za boljše delovanje dodamo močilo. Plevel popolnoma odmre 3-5 tednov po tretiranju.  <b>Uporaba pri T od +5 °C naprej.</b>

					njivsko vijolico, perzjskijetičnik, pasje zelišče, metlike, nav. rosnico.	
<b>ALLYSX</b>	Metsulfuron-metil 20%	<b>30 g/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> po vzniku, od začetka razraščanja do faze zastavičarja  BBCH 21- 39.  <u>Jarine:</u> po vzniku, od faze 2. lista do faze zastavičarja  BBCH 12- 39.	Ozimnine: pšenica, pira, rž, tritikala, ječmen.  Jarine: pšenica, ječmen, oves.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> kamilice, nav. ogrščica, nav. plešec, bela metlica (do 4 pravih listov), nav. zebrat, škrlatno rdeča mrtva kopriva, poljski mak, njiv. gorjušica, nav. zvezdica, njiv. mošnjak, perzjski jetičnik, njiv. vijolica, breskovolistna dresen. Zmanjšuje zapl.: navadna loboda, navadni slakovec, bršljanovalistni jetičnik.	Uporaba dovoljena le od 1. feb. do 1. avg.  Plevel je treba temeljito omočiti, učinkovitost je lahko slabša na zelo suhih tleh.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>FINY</b>	Metsulfuron metil 20%	<b>30 g/ha</b>	Spomladi od začetka razraščanja, ko so vidni 3. poganjki, do zastavičarja  BBCH 23- 39.	Ozimna: pšenica, rž, tritikala.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> škrlatno rdeča mrtva kopriva, kamilica, poljski mak, njivska gorjušica, navadna zvezdica, perzjskijetičnik, njivska vijolica.  Zmanjšuje zapleveljenost: <b>plezajoča lakota</b> in bršljanovalistni jetičnik.	Ne na posevkih v stresu!  Zatiranje v času intenzivne rasti plevelov.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>SAVVY</b>	Metsulfuron-metil 20%	<b>30 g/ha</b>	<u>Pšenica,</u> <u>oves,</u> <u>tritikala:</u> od 2 razvitih listov (BBCH 12);  <u>Ječmen</u> od 3 razvitih listov (BBCH 13);  do faze zastavičarja BBCH 39.	Jara in ozimna: pšenica, ječmen, oves, tritikala.	<b>Širokolistni pleveli:</b>  nav. plahtica, nav. ogrščica, nav. plešec, bela metlica, nav. slakovec, nav. zebrat, škrlatno rdeča mrtva kopriva, kamilice, njivska spominčica, poljski mak, <b>ptičja dresni,</b> <b>njivska gorjušica,</b> nav. škrbinka, nav. zvezdica, perzjski jetičnik, vijolica.	Uporaba 1. feb.– 1. avg.  Ne tretirati rastlin v stresu. Učinkovito deluje na plevel v zgodnjih raz. fazah.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>BOUDHA</b>	Metsulfuron metil 25% + tribenuron-metil 25%	<b>20 g/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> spomladi, od začetka razraščanja do pojava zastavičarja  BBCH 21- 39.  <u>Jarine:</u> od 2. lista do začetka	Ozimnine: pšenica, ječmen, tritikala, rž.  Jarine: pšenica, ječmen.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> navadni plešec, žabji koprc, škrlatnordeča mrtva kopriva, poljski mak, navadna zvezdica in njivska vijolica.  Zmanjšuje zapleveljenosti:	Najučinkovitejše je delovanje pri tretiranju manjšega plevela.  <b>Kolobarne omejitve!</b>

			pojava zastavičarja BBCH 12-39.	jari oves.	bela metlika in navadni slakovec.	
<b>ERGON</b>	Metsulfuron-metil 6,8% + tifensulfuron-metil 68,2%	Ozimna pšenica: <b>70 g/ha</b>  Jara pšenica, ječmen: <b>60 g/ha</b>	<u>Ozimna, jara pšenica:</u> <b>70 g/ha</b>  <u>Jara pšenica, ječmen:</u> <b>60 g/ha</b>	Ozimna pšenica.  Jara pšenica, jari ječmen.	<b>Enoletni in večletni širokolistni pleveli:</b> nav. ogrščica, nav. plešec, nav. slakovec, bela metlika, nav. zebret, mrtva kopriva, kamilice, poljski mak, <b>ptičja in breskovolistna dresen, njivska gorjušica</b> , nav. zvezdica, perzijski jetičnik.	Ne na durum pšenicah! Dobro delovanje, ko je plevel v fazi 2-6 listov. Učinkovitost je manjša na suhih tleh.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>XANADU</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>31.10.2023</b>	Bensulfuron-metil 50% + metsulfuron-metil 4%	<b>0,1 kg/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> od začetka razraščanja do faze zastavičarja BBCH 21-39.  <u>Jarine:</u> od 3.listo do zastavičarja BBCH13-39.	Ozimna in jara pšenica, ječmen, oves, rž, tritikala.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> poljski mak, nediesečo trirobko, pravo kamilico, nj. vijolico, nav. zvezdico, ptičjo dresen, nav. slakovec, breskovolistno dresen, škrlat. mrtvo koprivo, nav. plešec. Zmanjšuje zapl.s plezajočo lakoto, bršljjanovolistnimjetičnikom in belo metliko.	Samo s traktorsko škropilnico.  Učinkovito zatira majhen in aktivno rastoč plevel.  Netretiran pas 15m od voda 1. reda in 10m od meje voda 2. reda.
<b>AXIAL</b>	Pinoksaden 5%	<b>0,6 – 1,2 l/ha</b>	Od 3 listov do pojava zastavičarja BBCH 13-39.	Ozimnine: pšenica, ječmen.  Jarine: ječmen, pšenica.	<b>Enoletni ozkolistni pleveli:</b> <u>0,6-0,9 l/ha:</u> gluhi oves, navadni srakoperec;  <u>0,9-1,2 l/ha:</u> ljulke, njivski lisičji rep.	Plevel naj bo v razvojni fazi 1-6 listov oz. ima razvita 3-4 kolanca.
<b>AXIAL ONE</b>	Florasulam 0,5% + pinoksaden 4,5%	<b>1 – 1,3 l/ha</b>	Od 1. pravega lista do faze, ko je viden zastavičar, vendor je še zvit BBCH 11-37.	Ozimnine: pšenica, ječmen.  Jarine: ječmen, pšenica.	<b>Širokolistni pleveli: plazeča lakota</b> , kamilice, navadni plešec, navadna zvezdica, njivska spominčica, poljski mak, modri glavinec, bela metlika, ptičja dresen, navadni slakovec, samonikla oljna ogrščica; <b>ozkolistni pleveli:</b>  <u>1 l/ha:</u> gluhi oves, navadni srakoperec;	Samo ob uporabi traktorske škropilnice!  Ko je pridelek požet, se lahko v istem letu na isto površino seje žita, oljno ogrščico, fižol, trave in vrtnine iz družine križnic.

					<u>1,3 l/ha; ljulke,</u> njivski lis ičji rep.	
<b>BASAGRAN 480</b>	Bentazon 48%	<b>2 l/ha</b>	Od faze razraščanja do začetka kolenčenja BBCH 12-31.	Jara in ozimna pšenica, ječmen, rž, oves, tritikala.	<b>Širokolistni pleveli:</b> njivska pasja kamilica, nav. plešec, <b>ščavjelistna dresen</b> , metlike, pasje zelišče, njivska redkev, njivski mošnjak, kamilice, bela gorjušica.	Na plevel deluje v zgodnjih razvojnih fazah. Priporoča se uporaba pri T 10-25 °C.
<b>U 46 M-FLUID</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>31.10.2023</b>	MCPA-DMA 94,3%	<b>1 l/ha</b>	Od 3. stranskih poganjkov do faze zastavičarja - vidna listna nožnica BBCH 23-39.	Ozimna in jara žita: pšenica, ječmen, rž, tritikala.	<b>Širokolistni pleveli.</b>  Dobro zatira: navadni plešec, <b>njivski slak</b> , <b>preslico</b> , navadno rosnico, krvomočnico, ločje, njivsko mrtvo koprivo, lucerno in <b>koprivo</b> .  Zaviralo deluje na: poljski mak, trpotec, zlatico, jetičnik.	Na preorano površino se lahko seje oz. sadi druge gojene rastline po 8 tednih po tretiranju.
<b>EMCEE</b>	MCPA 75%	<b>1,0 l/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> od 1. kolence do faze zastavičarja BBCH 31-39.  <u>Jara žita:</u> od 3. listov do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 13-32.	Ozimnine: pšenica, ječmen, tritikala, rž, oves.  Jarine: pšenica, rž, ječmen, oves.	<b>Širokolistni pleveli:</b> njivski mošnjak, bela metlica.  Slabše deluje na: navadna zvezdica, poljski mak.	Pleveli naj bodo v zgodnjih razvojnih fazah in aktivno rastoči.
<b>BATTERY</b>	MCPA 16,1% + dikamba 1,78%	<b>5 l/ha</b>	Začetek razraščanja do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 21-32.	Ozimna pšenica, ozimni ječmen.  Jari ječmen.	<b>Širokolistni pleveli.</b>  <u>Vjarem ječmenu:</u> <b>njivski osat</b> , navadni plešec, belo metliko in dresni.  <u>Vozimni pšenici in ječmenu:</u> modri glavinec, <b>njivski osat</b> , poljski mak, njivski mošnjak, kamilice, navadni plešec, belo metliko in poljski ostrožnik.  Zmanjšuje zaple. navadne zvezdice.	Tretiranje po vzniku plevela, ko je le-ta v zgodnjih razvojnih fazah in v fazi intenzivne rasti.  Priporoča se uporaba pri T 10-25 °C.

<b>ARRAT</b>	Dikamba 50% + tritosulfuron 25%	<b>0,2 kg/ha</b> + <b>močilo (DASH HC -0,5 l/ha)</b>	Od 2 razvitih listov do konca razraščanja BBCH 13-29.	Ozimnine: pšenica, ječmen.  Jarine: ječmen, pšenica.	<b>Enoletni in večletni širokolistni pleveli:</b>  <b>njivski osat in slak, baržunasti oslez, ščir, plazeča zlatifica in lakota, njivska pasja kamilica, nav. plešec, bela metlica, zebrat, ostrožnik, njivska mrtva kopriva, njivski mak, srhkolistna skrka, prava kamilica, ptičja dresen, nav. slakovec, nav. tolščak, njivska redkev, njivska in bela gorjušica, nav. zvezdica, jetičniki, nav. bodič. Zmanjšuje zapleveljenost: pasje zelišče.</b>	Ko so pleveli v fazi aktivne rasti – širokolistni v fazi 2-6 pravih listov. Dodatek močila za izboljšanje delovanja.  Prepovedana uporaba v posevkih, ki so namenjeni pridelavi semen! Tretira se v toplem in sončnem vremenu, pri T nad 5 °C.
--------------	---------------------------------	--	---	--	---	--

<b>BIATHLON 4D</b>	Florasulam 5,4% + tritosulfuron 71,4%	<b>70 g/ha</b> + <b>močilo (DASH HC - 1 l/ha)</b>	Spomladi, po vzniku žit, od razvitega 3. lista do stopnje zastavničarja BBCH 13-39.	Ozimna in jara pšenica, ječmen, rž, tritikala, oves, pira.	<b>Širokolistni pleveli:</b>  <b>Plezajoča lakota, pasja kamilica, kamilica, oljna ogrščica, nav. plešec, njivska redkev, njivski mošnjak, njivska gorjušica, modri glavinec, njivska spominčica, srhkolalaki ščir, nav. ambrozija, nav. konoplja, nav. zebrat, nav. zvezdica, grašice, njivski slak.</b>	Sredstva ne nanašati na oslabljene rastline.  Dodatek močila za izboljšanje delovanja.  Tal ne obdelovati 1 teden pred in po tretiranju!  <b>Kolobarne omejitve!</b>
--------------------	---------------------------------------	---	---	--	---	--

<b>BOXER</b>	Prosulfokarb 80%	<b>5 l/ha</b>	Po vzniku žit, najpozneje do začetka razraščanja BBCH 21.	Ozimna pšenica in ječmen.  Manjša uporaba: rž in tritikala.	<b>Ozkolistni in širokolistni pleveli:</b>  enoletno latovko, ščir, pasje zelišče, nav. zvezdico, njivsko spominčico, pravo kamilico, enoletni golšec, krvomočnico, jetičnike škrlatnordečo mrtvo koprivo.  Delno zatira: nav. srakoperec, belo metlico, plezajoča lakota, dresni in njivsko vijolico.	Samo z napravami na traktorski pogon.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
--------------	------------------	---------------	---	---	--	---

<b>BQMSUPER</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>15.12.2023</b>	Glifosat v obliki izopropilamino soli 48%	<b>1,5 l/ha</b>	Po setvi in <b>pred vznikom</b> gojenih rastlin.	Pšenica, ječmen, oves.	<b>Samonikla žita in enoletni pleveli:</b>  njivski lisičji rep, navadno kostrebo, zeleni muhvič, samosevno pšenico, navadni plešec, modri glavinec, pravo kamilico, nedihče trirobko, nav. grint in zvezdico.	<b>Tretiranje pred vznikom!</b> <b>Lahko deluje fitotoksično.</b>
---	---	-----------------	--	------------------------	--	--

<b>CORELLO DUO</b>	Florasulam 1,42% + piroksulam 7,08%	<b>170 – 265 g/ha</b> <b>močilo (Nu-Film-17 - 0,1 L/ha)</b>	Spomladi od začetka razraščanja do faze, ko je 1. kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja BBCH 21-31.	Ozimna pšenica, ozimni rž, tritikala in pira.	<b>Ozkolistni in širokolistni pleveli.</b>  <u>265 g/ha:</u> navadni srankoperec, ljljka, samosevni oves, njivski lisičji rep, stoklase, enoletna latovke;  <u>210 g/ha:</u> bršljanovolistnijetičnik, perzijski jetičnik, plezajoča lakota, poljski mak;  <u>170 g/l:</u> krvomočnica, kamilice, njivska vijolica, navadna zvezdica.	<b>Uporabamočila!</b> Rastline, ki se lahko sejejo/sadijo naslednjo sezono: oljna ogrščica, ječmen, pšenica, oves, tritikala, koruza, grah, fižol, rž, ljljka, pesa, krompir, sadike kapusnic.
<b>DUPLOSAN KV</b>	Mekoprop-P 60%	<b>2 l/ha</b>	Od razraščanja do kolenčenja BBCH 13-31.	Ozimnine: pšenica, ječmen.  Jarine: ječmen, pšenica.  Brez podsevkov.	<b>Širokolistni pleveli:</b> nav. plešec, nav. zvezdica, gorjušice, jetičniki, plezajoča lakota, njivska redkev, poljski mak, njivska spominčica, njivska zlatica...  Zadovoljivo: metlike, osat, njivski slak, plotni slak, modri glavinec, kamilice, nav. slakovec, njivska mrtva kopriva, dresni...	Semenski plevel naj bo v obdobju bujne rasti 2-6 listov, koreninski pa mora biti večji.  Samo ob uporabi traktorske škopilnice!
<b>DUPLOSAN KV 600</b>	Mekoprop-P 60%	<b>1,5 l/ha</b>	V fazi razraščanja žit BBCH 13-29.	Ozimnine: ječmen, pšenica, rž, tritikala.  Jarine: pšenica, ječmen, oves.  Brez podsevkov.	<b>Širokolistni pleveli:</b> navadna ogrščica, bela metlica, plazeča lakota, navadni grint, njivska gorjušica, navadna zvezdica, njivski mošnjak, njivski osat, njivska spominčica, kodrolistna kislica.	Za tretiranje naj bodo T zraka višje od 12°C.
<b>ESTERON</b>	2,4-D 2-EHE 90,5%	<b>0,75 – 1 l/ha</b>	Od konca razraščanja do vidnega 2. kolanca BBCH 22-32.	Ozimna in jara pšenica, ječmen, tritikala.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> srhkodlakavi šir, bela metlica, osati, njivski slak, nav. rosnica, poljski mak, v. trpotec, ptičja in ščavjelistna dresen, nav. slakovec, njivska in gorjušica, pasje zelišče, perzijski jetičnik.	
<b>FLEXIDOR</b>	Izoksaben 50%	<b>0,25 l/ha</b>	Po setvi do faze razvitih 3. listov BBCH 00-13.	Ozimna pšenica in ozimni ječmen.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> pasjo kamilico, samosevno ogrščico, nav. plešec, dlakavo penuso, mrtvo koprivo, kamilico, poljski mak, ptičjo dresen, nav. slakovec, njiv. zlatico, redkevin gorjušico, nav. zvezdico in motovilec, jetičnike, vijolico.	Ne deluje na že vznikle plevele!  Slabo deluje na suhih tleh.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>HERBOCID XL</b>	2,4D 60%	<b>1,25 l/ha</b>	V fazi od sredine razraščanja do konca	Ozimnine: pšenica, ječmen, rž, tritikala.	<b>Enoletni in večletni širokolistni pleveli:</b> njivski osat, njivski	Tretiranje v brezvetru, med 5°C in 30°C.

			razraščanja BBCH 14- 29.	Jarine: pšenica, ječmen, tritikala.	mošnjak, navadni plešec, koprive, metlika, <b>plezajoča lakota</b> .  Slabše zatira: poljski mak, dresni.	
<b>LONTREL 72SG</b>	Klopiralid 72%	<b>0,17 kg/ha</b>	Od razraščanja, do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja  BBCH 21-31.	Pšenica, ječmen, oves.	<b>Širokolistni pleveli.</b>  Dobro zatira: bodiče, kamilice, njivsko in pasjo kamilico, <b>njivski osat</b> in druge vrste osatov, nediesečo trirobko.	Slabše deluje na osate, če so v stresu zaradi suše.  Ne priporoča se tretiranja, če so posevki v stresu.  <b>Kolobarne omejitve!</b>

<b>CLAP</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>30.4.2023</b>	Klopiralid 30%	Ozimnine: <b>0,4 l/ha</b>  Jari ječmen: <b>0,3 l/ha</b>	<u>Ozimnine:</u> tik pred zač. razraščanja do faze zastavičarja BBCH 20-39.  <u>Jari ječmen:</u> od 2. lista do faze, ko je 2. kol. vsaj 2 cm nad 1. kol. BBCH 12-32.  <u>Jara rž:</u> od začetka razraščanja do faze zastavičarja BBCH 20-39.	Ozimnine: pšenica, oves, ječmen, rž in tritikala.  Jari ječmen.  Manjša uporaba: jara rž.	<b>Širokolistni pleveli.</b>  <u>Ozimnine:</u> zatiranje <b>osatov</b> , kamilic, njivske pasje kamilice, bodičev, modrega glavinca, navadne sončnice ter omejevanje številnosti ščavja.  <u>Jari ječmen:</u> zatiranje modrega glavinca in navadne sončnice ter omejevanje številnosti <b>njivskega osata</b> .	Ozimna žita je dovoljeno tretirati le v spomladanskem času!  <b>Na isti površini uporaba sredstva vsake 3 leta!</b>  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>MAJOR 300 SL</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> <b>30.4.2023</b>	Klopiralid 30%	<b>0,3 – 0,4 l/ha</b>	Spomladi, od faze začetka razraščanja, do konca razraščanja BBCH 20-29.	Ozimna pšenica.	<b>Širokolistni pleveli:</b> <b>njivski osat</b> , modri glavinec, njivsko pasjo kamilico, nediesečo trirobko, drobnocvetni rogovilček, pravo kamilico, pasje zelišče in navadni slakovec.	Priporočena uporaba pri T med 10-12 °C. <b>Na isti površini uporaba vsake 3 leta. Samo ob uporabi traktorske škropilnice.</b>  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>LONTREL 100</b>  <b>Zaloge v uporabi do:</b> <b>30.4.2023</b>	Klopiralid 10%	<b>1 – 1,2 l/ha</b>	Od zač. razraščanja, do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja  BBCH 21-31.	Ozimna pšenica.	<b>Širokolistni pleveli.</b>  Posebej dobro zatira: bodiče, kamilice, njivsko in pasjo kamilico, <b>njivski osat</b> in druge vrste osatov.	Po vzniku plevela, ko je v razvojni fazi 2-6 listov.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>MUSTANG 306 SE</b>	2,4-D 2-EHE 45,242% + florasulam 6,25%	<b>0,4 – 0,6 l/ha</b>	Od začetka razraščanja do 1. kolanca žita	Ozimnine: pšenica, ječmen.	<b>Širokolistni pleveli:</b> metlika, dresni, nav. zvezdica, nav. kurja črevca,	Zatiramo, ko ima enoletni plevel 2-6 listov.

			BBCH 21-31.	Jarine: ječmen, pšenica.	prava kamilica, <b>plezajoča lakota,</b> <b>pelinolistna</b> <b>ambrozija.</b>  Zmanjšuje zaplevljenost s <b>perzijskim</b> <b>jetičnikom,</b> <b>njivskim osatom</b> in slakom ter <b>večletnimi</b> <b>širokolistnimi</b> <b>pleveli.</b>	
<b>MUSTANG FORTE</b>	2,4-D 18% + aminopiralid 1% + florasulam 0,5%	Ozimnine: <b>1 l/ha</b>  Jarine: <b>0,8 l/ha</b>	<u>Ozimmine:</u> od začetka razraščanja do 2. kol. BBCH 21-32.  <u>Jarine:</u> od 3. listov do 1. kol. BBCH 13-32.	Ozimnine: pšenica, ječmen, tritikala, rž.  Jarine: pšenica, ječmen, oves.	<b>Širokolistni</b> <b>pleveli:</b> bela metlika, nj. pasja kamilica, poljski mak, nav. zvezdica in slakovec, kamilice, ogrščica, nj. mošnjak, <b>pelinolistna</b> <b>ambrozija</b> , divja vijolica, nav. plešec, <b>plezajoča lakota</b> , <b>njivski osat.</b>	Najbolj učinkovito, ko je plevel v fazi od 2 do 6 listov. Ne sme se tretirati če so rastline v stresu.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>PALLAS 75 WG</b>	Proksulam 7,5%	<b>120 – 250</b> <b>g/ha</b>  + <b>mocilo</b> (np. Nu-Film 0,1 l/ha)	Spomladji: od 2 lista do razvojne faze 2. kolanca BBCH 12-32.	Ozimna in jara pšenica, rž, tritikala.	<b>Ozkolistni in</b> <b>širokolistni</b> <b>pleveli:</b>  <u>120 g/ha:</u> navadna zvezdica,  <u>160 g/ha:</u> jetičnik,  <u>200 g/ha:</u> <b>navadni</b> <b>srakoperec</b> , njivska pasja kamilica, nav. plešec, stoklasi, njivska gorjušica, vijolica, oves,  <u>250 g/ha:</u> nj. lisičji rep, <b>plezajoča lakota</b> , škrlatno rdeča mrtva kopriva, ljljka.	Tretiramo lahko samo s traktorsko škropilnico.  Sredstva se ne uporablja pri temp. pod 5 °C, ko se pričakuje nočne temp. pod lediščem.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>SARACEN MAX</b>	Florasulam 20% + tribenuron-metil 60%	<b>25 g/ha</b>	<u>Ozimmine:</u> od 2. listov do faze zastavičarja BBCH 12-39.  <u>Jarine:</u> od 2. listov do faze ko je 2. kol. vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 12-32.	Ozimnine: ječmen, oves, pšenica, rž, tritikala.  Jari ječmen, in oves.	<b>Širokolistni</b> <b>pleveli:</b> navadni slakovec, njivska gorjušica, <b>plezajoča lakota</b> - <b>smolenc</b> , nav. zvezdica, nedieseča trirobka, nav. plešec, poljski mak, <b>ptičja</b> <b>dresen</b> , breskova dresen, bela metlika, <b>navadni</b> <b>zebrat.</b>	Učinkovito deluje na mlad plevel, ki intenzivno raste. Po žetvi se v istem letu lahko na to površino sejejo samo žita, olj. ogrščica, bob in trave. <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>LANCELOT SUPER</b>	Aminopiralid 30% + florasulam 15%	Ozimnine: <b>33 g/ha</b>  Jarine: <b>25 g/ha</b>	<u>Ozimmine:</u> od začetka razraščanja do faze 2. kolanca BBCH 21-32.	Ozimnine: pšenica, tritikala, rž.  Jarine:	<b>Širokolistni</b> <b>pleveli.</b>  <u>Ozimmine:</u> navadni plešec, njivski mošnjak, <b>plezajoča lakota</b> , <b>ogrščica</b> , modri	Najbolj učinkovito, ko je plevel v fazi od 2 do 6 listov. Samo ob uporabi traktorske škropilnice.  V času tretiranja

			<u>Jarine:</u> od faze 3. listov do konca razraščanja BBCH 13-29.	pšenica, ječmen.	glavinec, nedîšeča trirobka, poljski mak, navadna zvezdica, <b>njivski osat</b> .  <u>Jarine:</u> navadno sončnico, navadni slakovec.	naj bodo temperature od 5-25 °C.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>QUELEX</b>	Florasulam 10% + halaufsifenzmetil 10,42%	<b>50 g/ha</b> + <b>močilo</b>	Spomladi, od faze razraščanja do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 21-32.	Ozimnine: pšenica, rž, ječmen, pira tritikala.  Jari ječmen, pšenica.	<b>Širokolistni pleveli:</b>  <u>Ozimnine:</u> njiv. pasjo kamilico, ogrščico, modri glavinec, žabji koprc, mrtvo koprivo, poljsko ostrožnico, pravo kamilico, poljski mak, nedîšečo trirobko, njiv. spominčico, nav. slakovec, plešec, rosnico, plezajočo lakoto in zvezdico, njiv. mošnjak.  <u>Jarine:</u> srhkodlakavi ščir, nav. ambrozijo, belo metliko, mrtvo koprivo, nedîšečo trirobko, nav. slakovec, njiv. mošnjak.	Dodatek močila za boljše delovanje. Ne tretirati rastlin v stresu! Priporoča se tretiranje majhnega plevela, ki aktivno raste.  Že 30 minut po tretiranju <b>dež sredstva ne izpere</b> .

<b>FLYER</b>	Florasulam 5%	Ozimnine: <b>0,15 l/ha</b>  Jari ječmen: <b>0,1 l/ha</b>	Od 3 listov do faze zastavičarja BBCH 13-39.	Ozimnine: pšenica, rž, ječmen.  Jari ječmen.	<b>Širokolistni pleveli:</b>  <b>plezajoča lakota</b> , poljski mak, nav. slakovec, zvezdica. Zmanjšuje: bele metlike, <b>njiv. osata</b> , prave kamilice, ptičje dresni, jetičniki, nj. vijolice.	Ne tretirati ob T pod 4 °C in nad 25 °C, po slani, kadar se pričakuje slana.
<b>FLUROSTAR SUPER</b>	Florasulam 0,1% + fluroksipir 10%	<b>1,5 l/ha</b>	Od faze 4. listov do konca razraščanja BBCH 14-29.	Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala.	Širokolistni pleveli: omejuje številčnost <b>plezajoče lakote</b> in navadne zvezdice.	Po vzniku plevela, ko je ta v fazi intenzivne rast.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>STARANE FORTE</b>	Fluroksipir 33,3%	<b>0,54 l/ha</b>	Od začetek razraščanja do, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem BBCH 21-32.	Ozimna in jara pšenica, ozimni in jari ječmen, oves, rž, tritikala in pira.	<b>Širokolistni pleveli:</b>  <b>plezajoča lakota</b> , navadno zvezdico, <b>breskovo dresen</b> , drobnocvetni rogovilček in <b>njivski slak</b> .  Zmanjšuje zapleveljenost z navadnim plotnim slakom.	Pri temperaturah zraka pod 15 °C se priporoča <b>uporabo močila</b> .
<b>BONACA</b> = <b>ELTIVIS</b>	Fluroksipir 25%	<b>0,6 – 0,8 l/ha</b>	Od 2 listov do stopnje zastavičarja BBCH 12-39.	Ozimna pšenica, ozimni ječmen.	<b>Enoletni in večletni širokolistni pleveli:</b>  <b>plezajoča lakota</b> , <b>navadna zvezdica</b> , <b>njivski slak</b> . Zmanjša zapl.: navadni	Kot naslednje gojene rastline se ne sme sejati oz. saditi korenovk in

					slakovec, bršljanovolistni jetičnik.	gomoljnic.
<b>FLUROSTAR 200</b>	Fluroksipir 20%	Ozimmine: <b>1 l/ha</b>  Jarine: <b>0,75 l/ha</b>	<u>Ozimmine:</u> od 2. lista, do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja  BBCH 12- 31.  <u>Jarine:</u> od 2. lista do pojava zastavičarja  BBCH 12- 39.	Ozimmine: pšenica, ječmen, rž in tritikala.  Jarine: pšenica, jari ječmen.	<b>Širokolistni pleveli:</b> <b>plezajoča lakota</b> , nav. zvezdica, poljski mak, bršljanostolistni jetičnik, nav. plešec, perzijski jetičnik, mrtva koprica, nj. spominčica, nav. slakovec, nav. rosnica, njiv. mrtva koprica, nav. grint, kamilica, njiv. gorjušica, njivski mošnjak, njiv. kurja češnjica, <b>nj. redkev.</b>	V kolobar se kot naslednje gojene rastline  ne sme vključiti gomoljnic in korenovk.
<b>VALENTIA</b>	Florasulam 0,2%  Fluroksipir 10%	Ozimmine: <b>1,2 – 1,6 l/ha</b>  Jarine: <b>1,2 – 1,5 l/ha</b>	<u>Ozimmine,</u> <u>razen ovsja:</u> od 3 listov, do pozne faze nabrekanja:  BBCH 13- 45; <u>oves:</u> do faze, ko je 1. kol. vsaj 1 cm nad mestom razr. BBCH 13- 31.  <u>Jarine:</u> od 3.listov do faze zastavičarja: BBCH 13- 39.	Ozimmine: pšenica, ječmen, durum pšenica, oves.  Jarine: ječmen, pšenica.	<b>Enoletni in večletni širokolistni pleveli.</b>  <u>1,2 l/ha:</u> baržunasti oslez, nav. plešec, njivsko smiljko, plezajoča lakota, pravo kamilico, njiv. gorjušico in nav.zvezdico.  <u>1,5 l/ha:</u> shrkodlakavi ščir, nav. kurjo češnjico, nav. ogrščico, drobnocvetni rogovilček, nav. oslez, poljski mak, pasje zelišče, nediesečo trirobko  <u>1,6 l/ha:</u> navadni slakovec, škrlatnordeča mrtva koprica.	Pri tretiranju je potrebno plevel ustrezzo omočiti. Tretirati je treba,  ko je listje suho.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>CLYDE FX</b>	Florasulam 0,1% +  fluroksipir 10%	<b>1,5 l/ha</b>	Ozimina pšenica in ječmen: BBCH 22- 45.  Ozimna durum pšenica: BBCH 29- 37.  Ozimna rž: BBCH 26- 39.  Ozimna tritikala: BBCH 17- 32.  Jari ječmen, pšenica: BBCH 22- 34.  Jari oves:	Ozimmine: pšenica, ječmen, rž, tritikala, durum pšenica.  Jarine: ječmen, pšenica, oves.	<b>Enoletni in večletni širokolistni pleveli:</b>  <b>plezajoča lakota</b> , navadna zvezdica, koprica, navadni plešec, kamilice	Najbolj primeren čas za tretiranje, ko so pleveli v fazi intenzivne rasti.  Ne uporabljati na rastlinah, ki so pod stresom zaradi mraza, suše, škodljivcev, pomanjanja hranil.

			BBCH 23-31.			
<b>STOMP AQUA</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> 31.8.2023	Pendimetalin 45,5%	<b>2,9 l/ha</b>	Do faze začetek kolenčenja BBCH 30.	Ozimi pšenici, durum pšenici, ječmen, rž in tritikali.	<b>Ozkolistni in nekateri širokolistni pleveli:</b> enoletno latovko, nav. zvezdico in lobodo, poljski mak, belo metlico, nj. spominčico, vijolico, ptičjo dresen, kraltnordečo mrtvo koprivo, njivno kurjo češnjico, jetičnik, pasje zelišče, samoniklo oljno ogrščico.	Ob uporabi sredstva naj bodo tla vlažna.  Uporaba ni dovoljena tleh z deležem org. snovi nad 6% ter zelo lahkih tleh.  <b>Kolobarne omejitve!</b>
<b>TOLUREX 50 SC</b>	Klorotoluron 50%	<b>2,5 – 3,0 l/ha</b>	Do začetka razraščanja žit BBCH 11-21.	Ozimna pšenica in ječmen.	<b>Enoletni ozkolistni in širokolistni pleveli:</b> škrlnatnordeča mrtva kopriva, navadna zvezdica, breskova dresen, plazeča zlatica, ptičja grašica... Zadovoljivo: njivni lisičji rep, navadni srakoperec in ambrozija.	Ne uporabljati pri ozimni pšenici na lahkih tleh z majhno vsebnostjo org. snovi. Netretiran pas 10m od meje voda 2. reda.
<b>XANADU</b>  <b>Datum veljavnosti:</b> 31.10.2023	Bensulfuron-metil 50% + metsulfuron-metil 4%	<b>0,1 kg/ha</b>	<u>Ozimine:</u> od začetka razraščanja do faze zastavičarja BBCH 21-39.  <u>Jarine:</u> od 3. lista do zastavičarja BBCH13-39.	Ozimna in jara pšenica, ječmen, oves, rž, tritikala.	<b>Enoletni širokolistni pleveli:</b> poljski mak, nediesečo trirobko, pravo kamilico, ptičjo in breskovolistno dresen, nj. vijolico, nav. zvezdico, navadni slakovec, škrlnatnordečo mrtvo koprivo in nav. plešec. Zmanjšuje zapl. s plezajočo lakoto, bršljanovolistnim jetičnikom in belo metlico.	Samo s traktorsko škropilnico. Učinkovito zatira majhen in aktivno rastoč plevel. Netretiran pas 10m od meje voda 2. reda.

**Pred uporabo herbicida obvezno preberite in upoštevajte NAVODILO O UPORABI !** Najugodnejši čas za zatiranje plevelov v žitih je v času razraščanja, do pojava prvega kolanca, ko so pleveli še manjši, občutljivejši in jih škropivo lažje doseže.

Pripravili: A. Poženel, J. Dariž, KGZS, KGZ Nova Gorica, VIR: UVHVR, Baza registriranih FFS

Datum objave obvestila: 15.03.2023 13:18

Obvestilo prognostičnega centra: Zahodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Objavil/a: Devetak Marko

Pripravil: **Marko Devetak**

Seznam registriranih FFS

