



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
NOVO MESTO

Šmihelska c. 14, 8000 Novo mesto
tel: 0038673730570, fax: 0038673730590
splet: www.kmetijskizavod-nm.si



HERBICIDI V ŽITIH

Pri uporabi herbicidov v žitih stremimo k antirezistenčni strategiji. Če se ista sredstvo oz. sredstva iz istih skupin na isti površini uporablja več let zapored, obstaja možnost, da tretirani pleveli razvijejo odpornost na njih. Pojavu rezistence se lahko izognemo z menjavanjem ali mešanjem komplementarnih sredstev, ki imajo različne načine delovanja.

Priporočamo, da pregledate posevke na prisotnost plevelov. Pri odločanju o najprimernejšem zaščitnem sredstvu, upoštevajte predvsem plevelno zastopanost, razvojne stopnje posevkov, terminov setve in vrste žita ter priporočene odmerke. Pri vsem skupaj pa je zelo pomembna kakovostna aplikacija (zadostna količina vode).

Nekateri pripravki niso primerni za uporabo v ukrepu POZ_FFSV in najožjih VVO. Na teh območjih priporočamo za zmanjševanje zapleveljenosti uporabo česal. Mehansko zatiranje plevelov je ena od metod varstva rastlin z nizkim tveganjem. Spomladi razplevelimo z enoletnimi pleveli zmerno zapleveljene posevke. Predpogoj za uspeh so suha tla in zgodnje razvojne faze plevela. Ker je obema pogojema hkrati težko zadostiti, ostaja zatiranje plevelov z uporabo herbicidov še vedno pogost ukrep.

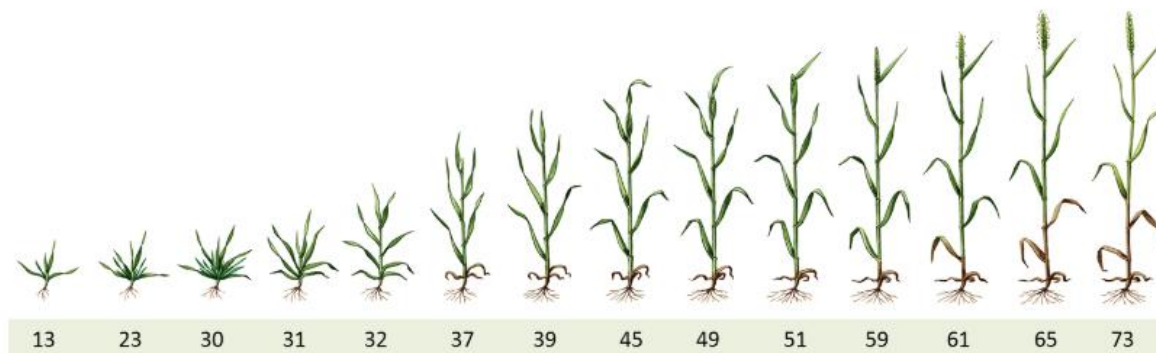
Pri uporabi herbicidov v spomladanskem času bodite še posebej pozorni na vremenske pogoje in sicer upoštevajte dnevne in nočne temperature zraka. V času aplikacije naj bodo dnevne temperature vsaj med 8 – 10 °C, nočne pa nad lediščem.



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
NOVO MESTO

Šmihelska c. 14, 8000 Novo mesto
tel: 0038673730570, fax: 0038673730590
splet: www.kmetijskizavod-nm.si



Najpogostejše razvojne faze žit

Razvoj listov: BBCH 10-19	Nabrekanje listne nožnice: BBCH 41-49
➤ BBCH 13: Trije listi razgrnjeni	Klasenje: BBCH 51-59,
Razraščanje: BBCH 21-29	Cvetenje: BBCH 61-69
➤ BBCH 21: Začetek razraščanja: prvi stranski poganjek zaznaven	Razvoj plodu: BBCH 71-77
➤ BBCH 23: Trije stranski poganjki zaznavni	Dozorevanje: BBCH 83-89
Rast stebila / Kolenčenje: 30-39	
➤ BBCH 31: Prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja (1. kolence)	
➤ BBCH 32: Drugo kolence vsaj 2 cm nad prvim kolencem (2. kolence)	
➤ BBCH 37: Viden zgornji list (zastavičar), vendar še zvit	
➤ BBCH 39: Stopnja zastavičarja: ploskev zgornjega lista zravnana, viden jeziček	

Seznam registriranih fitofarmaceutskih sredstev pripravila: mag. Karmen Rodič, Služba za varstvo rastlin na KGZS Novo mesto
Novo mesto, 10.3.2025

SEZNAM REGISTRIRANIH FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV (HERBICIDI) V ŽITIH V LETU 2025

PRIPRAVEK	Odmerek	Čas uporabe	Uporaba na	Deluje na	Opozorila
ADENTIS = CORIDA	20 g/ha Poraba vode: 200 - 400 L/ha	prvo kolence do faze zastavičarja (BBCH 31-39)	Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: škrlatno rdečo koprivo, poljski mak, navadnega slakovca in njivsko gorjušico. Delno zatira: belo metliko in kamilice	Sredstva se ne uporabljata na rastlinah, ki so v stresu zaradi suše, poplave, nizkih temperatur zraka, napada škodljivcev ali bolezni, pomanjkanja hranilnih snovi in drugih dejavnikov ali v posevkih s podsevkom travinja, detelje, vrtnin ali drugih širokolistnih rastlin. Sredstva ADENTIS se ne sme uporabljati vsaj 7 dni po valjanju žita.
ALISTER NEW	1 L/ha Poraba vode: 200 - 400 L/ha	od dveh razvitih listov do konca razraščanja (BBCH 12-29).	Ozimna: pšenica	Dobro zatira: plezajočo lakoto, kamilice, navadno zvezdico, jetičnike, latovke, poljski mak, ljuljko, njivski lisičji rep, nacepljenolistno krmomočnico in navadno njivko. Delno zatira: njivsko vijolico	Enkrat v eni rastni sezoni Tretirati je potrebno v brezvetrju. Preprečiti je potrebno zanašanje na sosednje posevke, še posebej na lucerno, grah in oljno ogrščico. Priporočena se mešanje sredstva ALISTER NEW z močilom MERO.
ALLIANCE	65 – 100 g/ha Poraba vode: 200 - 400 L/ha	1 list prodrl skozi koleoptilo do konca razraščanja posevka (BBCH 10-29) od 3 lista do konca razraščanja (BBCH 13-29)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: vijolico, jetičnik, mrtvo koprivo, kamilico, njivsko spominčico, poljski mak, rosnico, zebnat, navadno zvezdico, njivski mošnjak, navadno ogrščico, krvomočnico, plezajočo lakoto, modri glavinec in navadni srakoperec.	Tretira se lahko pri temperaturah zraka med 5 °C in 25 °C. Sredstva se ne sme uporabljati v vetrovnem vremenu.

ALLY SX	30 g/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	po vzniku v času od začetka razraščanja do fenološke faze zastavičarja (BBCH 21-39).	Ozimna: pšenica, ječmen, pira, rž, tritikala	Dobro zatira: navadna ogrščica, navadni plešec, bela metlika, navadni zebnat, škrlatno rdeča mrtva kopriva, kamilice, poljski mak, njivska gorjušica, navadna zvezdica, njivski mošnjak, perzijski jetičnik, njivska vijolica, breskovolistna dresen Delno zatira: navadna loboda, navadni slakovec, bršljanovolistni jetičnik	Enkrat v eni rastni sezoni
		po vzniku v času od fenološke faze drugega lista do fenološke faze zastavičarja (BBCH 12-39)	Jara: pšenica, ječmen, oves		
ALTIVATE	0,15 kg/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	po vzniku, od 1. list razgrnjen, do faze, ko je vidnih 5 stranskih poganjkov (BBCH 11-25)	Ozimna: pšenica, tritikala in rž	Dobro zatira: enoletne latovke, navadnega srakoperca	Priporočajo se mešanje sredstva ALTIVATE z močilom.
		od razvojne faze, ko razraščanja še ni, do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 20-32)			
	0,25 kg/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	po vzniku, od razvojne faze, ko razraščanja še ni, do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 20-32)	Ozimna: pšenica	Dobro zatira: gluhega ovsa, ljulk, njivskega lisičjega repa	
ARNOLD (prepovedan na VVOI in v op. vodni viri, KOPOP)	0,6 L/ha Poraba vode: 200 do 400 L/ha	pred vznikom posevka (BBCH 00-09)	Ozimna: pšenica	Dobro zatira pred vznikom: njivski lisičji rep, navadni srakoperec, plezajočo lakoto, navadno zvezdico in jetičnike.	Enkrat v eni rastni sezoni
		od prvega lista, do faze, ko sta zaznavna dva stranska poganjka (BBCH 11-22)		Dobro zatira po vzniku: njivski lisičji rep, plezajočo lakoto, koprive, pravo kamilico, navadno zvezdico, jetičnike, njivsko vijolico ter križnice in njivski mak	

<p style="text-align: center;">ARRAT</p> <p style="text-align: center;">(prepovedan na VVOI in v op. vodni viri, KOPOP)</p>	<p>0,2 kg/ha</p> <p>Poraba vode: 200 – 300 L/ha</p>	<p>od pojava tretjega lista do konca razraščanja posevka (BBCH 13-30)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen</p>	<p>Dobro zatira: baržunasti oslez, ščir, njivska pasja kamilica, navadni plešec, bela metlika, setvena krizantema, vrtna krizantema, njivski osat, navadni plotni slak, njivski slak, ostrožnik, navadni kristavec, navadna rosnica, zebrat, plezajoča lakota, njivska mrtva kopriva, prava kamilica, nedišeča trirobka, njivski mak, srhkolistna skrka, ptičja dresen, navadni slakovec, navadni tolščak, plazeča zlatica, njivska redkev, kalijeva solinka, lepnica, njivska gorjušica, bela gorjušica, navadna škrbinka, navadna zvezdica, bršljanovolistni jetičnik, perzijski jetičnik, navadni bodič</p> <p>Delno zatira: pasje zelišče</p> <p>Slabo zatira: žarkasta dvoglavka</p>	<p>Pripravek se ne trži</p> <p>Priporočena se mešanje sredstva ARRAT z močilom DASH HC.</p> <p>Tretiramo v toplem in sončnem vremenu, pri temp. nad 5 °C. Sredstva ne smemo uporabiti v oslavljenih posevkih ali če pričakujemo nočno pozebo.</p>
<p style="text-align: center;">ATLANTIS STAR</p>	<p>0,20 - 0,333 kg/ha</p> <p>Poraba vode: 100 – 300 L/ha</p>	<p>tri liste, do faze, ko je drugo kolence največ 2 cm nad prvim kolencem (BBCH 13-32)</p>	<p>Ozimna: pšenica, tritikala</p>	<p>0,20 kg/ha navadni srakoperec, latovke, navadni plešec, kamilice, poljski mak, navadna zvezdica, jetičniki, njivska vijolica in mrtve koprive</p> <p>0,333 kg/ha njivski lisičji rep, ljuljke, stoklase, gluhi oves, plezajoča lakota</p>	<p>Enkrat v eni rastni sezoni</p> <p>Priporočena se mešanje sredstva ATLANTIS STAR z močilom DASH HC.</p> <p>Samo ob uporabi traktorske škropilnice!</p>
<p style="text-align: center;">AVOXA</p>	<p>1,35-1,8 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200 – 400 L/ha</p>	<p>dva lista razgrnjena, do faze 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 12-32)</p>	<p>Ozimna: pšenica, tritikala in rž</p>	<p>Dobro zatira: njivskega lisičjega repa, plezajoče lakote, ljuljk, kamilic, njivske vijolice</p> <p>Delno zatira stoklas, jetičnika.</p>	<p>Enkrat v eni rastni sezoni</p> <p>Samo ob uporabi traktorske škropilnice!</p>

AXIAL	0,6 – 0,9 l/ha	od treh listov do pojava zastavičarja (BBCH 13-39)	Ozimna: pšenica, ječmen Jari: ječmen	Dobro zatira: gluhi (divji) oves in navadni srakoperec	Enkrat v eni rastni sezoni Samo ob uporabi traktorske škropilnice!
	0,9 – 1,2 l/ha Poraba vode: 100 - 400 L/ha			Dobro zatira: ljuljke in njivski lisičji rep	
AXIAL ONE	1 l/ha	od 1 lista do zastavičarja (BBCH 11-37)	Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: navadnega srakoperca ter gluhega ovsa	Posevek se tretira samo spomladi.
	1,3 L/ha Poraba vode: 100 - 400 L/ha			Dobro zatira: njivnega lisičjega repa in ljuljk	
BASAGRAN 480 (prepovedan na VVOI in v op. vodni viri, KOPOP)	2 l/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	Od razraščanja do začetka kolenčenja (BBCH 12-13)	pšenica, ječmen, rž, oves in tritikala	Dobro zatira: njivsko pasjo kamilico, navadni plešec, ščavjelistno dresen, metlike, pasje zelišče, njivsko redkev, njivski mošnjak, kamilice in belo gorjušico. Delno zatira: navadni slakovec, poprasto dresen, breskovo dresen, samoniklo oljno ogrščico, njivsko gorjušico, navadno zvezdico, njivsko spominčico in plezajočo lakoto. Slabo zatira: poljski mak in jetičnika.	Priporoča se uporaba pri T 10-25 °C.
BATTERY (prepovedan na VVOI in v op. vodni viri, KOPOP)	5 L/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	Od začetka razraščanja žit do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 21 – 32)	Ozimna: pšenica, ječmen Jari: ječmen	Dobro zatira: njivski osat, navadni plešec, belo metliko in dresni ter zmanjšuje zapleveljenost navadno zvezdico, modri glavinec, njivski osat, poljski mak, njivski mošnjak, kamilico, navadni plešec, belo metliko in poljski ostrožnik Delno zatira: navadno zvezdico, plezajočo lakoto.	Enkrat v eni rastni sezoni Priporoča se uporaba pri T 10-25 °C.

<p>BIATHLON 4D</p> <p>(prepovedan na VVOI in v op. vodni viri, KOPOP)</p>	<p>70 g/ha</p> <p>Poraba vode: 100 - 400 L/ha</p>	<p>Od 3 lista do zastavičarja (BBCH 13-39)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala, oves, pira Jara: pšenica, ječmen, rž, tritikala, oves, pira</p>	<p>Dobro zatira: plezajoče lakote, pasje kamilice, kamilic, oljne ogrščice, navadnega plešca, njivske redkve, njivskega mošnjaka, njivske gorjušice, modrega glavinca, njivske spominčice, makov, srhodlakavega ščira, navadne ambrozije, navadne konoplje, navadnega zebrata, navadne zvezdice, grašic ter njivskega slak, Delno zatira: škrlatnordečo mrtvo koprivo, metlikami, breskovo dresnijo in njivskim osatom, vijolice in jetičnike</p>	<p>Uporaba enkrat v eni rastni sezoni</p> <p>Priporočila se mešanje sredstva BIATHLON 4D z močilom DASH HC.</p> <p>Tal se ne sme obdelovati 1 teden pred in po tretiranju s sredstvom.</p>
<p>BIZON</p>	<p>1 L/ha</p> <p>Poraba vode: 100-400 L/ha</p>	<p>od 1 lista do 3 stranskega poganjka (BBCH 11-23) od 1 do 4 lista (BBCH 11-14)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen, tritikala Ozimna rž</p>	<p>Dobro zatira: navadni srakoperec, navadni plešec, modri glavinec, plezajočo lakoto, mrtve koprive, kamilice, navadno zvezdico, njivski mošnjak, jetičnike, njivsko vijolico in samosevno njivsko redkev</p>	<p>Jesensko zatiranje plevelov.</p>
<p>BONACA</p> <p>=</p> <p>ELTIVIS</p> <p>Oba datum veljavnosti do 31.12.2025.</p>	<p>0,6 – 0,8 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200-400 L/ha</p>	<p>od 2 lista do stopnje zastavičarja (BBCH 12-39)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen</p>	<p>Dobro zatira: srhodlakavi ščir, škrlanotno rdeča mrtva kopriva, pasje zelišče, kodrastolistna kislica Delno zatira: navadni slakovec, bršljanovolistni jetičnik, njivske gorjušice.</p>	<p>Uporaba enkrat v eni rastni sezoni</p> <p>Sredstvo se ne meša z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi.</p> <p>Nižji odmerek za manj zapleveljene površine, višji za bolj.</p> <p>Širše delovanje na širokolistne plevelve: Finy 30 g/ha + Bonaca 0,3-0,5 l/ha.</p>
<p>BOUDHA</p>	<p>20 g/ha</p> <p>Poraba vode: 200-400 L/ha</p>	<p>začetek razraščanja do pojava zastavičarja (BBCH 21-39)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen, tritikala in rž, oves* Jari: pšenica, ječmen, oves*</p>	<p>Dobro zatira: navadni plešec, žabji kopr, škrlatnordeča mrtva kopriva, poljski mak, navadna zvezdica in njivska vijolica. Delno zatira: bela metlika in navadni slakovec</p>	<p>* dovoljeno tudi za manjše uporabe</p>

<p>BOXER</p>	<p>5 l/ha</p> <p>Poraba vode: 200 - 400 L/ha</p>	<p>pred ali po vzniku do začetka razraščanja (BBCH 00 do 21)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen, rž*, tritikala*</p>	<p>Dobro zatira: enoletno latovko, ščir, pasje zelišče, navadno zvezdico, njivsko spominčico, pravo kamilico, enoletni golšec, krvomočnico, škrlatnordečo mrtvo koprivo in jetičnike.</p> <p>Delno zatira: navadni srakoprec, belo metliko, plezajočo lakoto, dresni in njivsko vijolico.</p>	<p>* dovoljeno tudi za manjše uporabe</p>
<p>CLAP</p> <p>(prepovedan na VVOI in v op. vodni viri, KOPOP)</p>	<p>0,4 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200 - 400 L/ha</p>	<p>od razvojne faze tik pred začetkom razraščanja do faze zastavičarja (BBCH 20-39)</p>	<p>Ozimna pšenica, ječmen, oves, rž in tritikala</p>	<p>Dobro zatira: osatov, kamilice, njivske pasje kamilice, bodičev, modrega glavinca in navadne sončnice</p> <p>Delno zatira: ščavja</p>	<p>Ozimna žita je dovoljeno tretirati le v spomladanskem času.</p> <p>Vse rastlinske ostanke gojenih rastlin, ki so bile tretirane s sredstvom je potrebno zmulčiti zgodaj jeseni ali takoj po spravilu pridelkov in inkorporirati (vdelati) v tla.</p> <p>Na isti površini uporaba sredstva na vsake 3 leta</p>
<p>CLAP FORTE</p> <p>(prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)</p> <p>Datum veljavnosti do 30.9.2025</p>	<p>0,167 kg/ha</p> <p>Poraba vode: 200 - 400 L/ha</p>	<p>Od začetka razraščanja do zastavičarja, BBCH 20-39.</p>	<p>Ozimna: pira* Jara: rž*, pira*</p>	<p>Dobro zatira: modrega glavinca, njivskega slaka, bodičev, kamilic, njivske pasje kamilice, osatov.</p>	<p>* dovoljeno tudi za manjše uporabe</p>

<p align="center">CLYDE FX</p> <p>Datum veljavnosti do 31.12.2025</p>	<p>1,5 L/ha</p>	<p>dva stranska poganjka do nabrekanja listne nožnice (BBCH 22 - 45)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen</p>	<p>Dobro zatira: plezajočo lakoto, navadno zvezdico, koprive, navadni plešec in kamilice</p>	<p>Enkrat v eni rastni sezoni</p> <p>Uporaba sredstva ni priporočljiva na gojenih rastlinah, ki so v stresu zaradi mraza, suše, napada škodljivcev ali pomanjkanja hranil</p>
	<p>Poraba vode: 150 - 400 L/ha</p>	<p>dva stranska poganjka zaznavna do je četrtega kolena (BBCH 22 - 34)</p>	<p>Jara: pšenica, ječmen</p>		
		<p>trije stranski poganjki do prvega kolena (BBCH 23 - 31)</p>	<p>Jari: oves</p>		
		<p>šest stranskih poganjkov do stopnje zastavičarja (BBCH 26 - 39)</p>	<p>Ozimna: rž</p>		
		<p>sedem listov do drugega kolena (BBCH 17 do 32)</p>	<p>Ozimna: tritikala</p>		
<p align="center">CORELLO DUO</p>	<p>170 g/ha</p>	<p>začetek razraščanja (BBCH 21) do 1 kolena (BBCH 31)</p>	<p>Ozimna: pšenica</p>	<p>Dobro zatira: krvomočnice, kamilice, njivske gorjušice, navadne zvezdice, njivske vijolice</p>	<p>V primeru propada posevka, tretiranega s sredstvom, se lahko 6 tednov po tretiranju poseje žita, koruzo in ljuljke; ne sme pa se posaditi/posejati: sladkorne pese, krompirja, fižola, repe, špinacije, radiča in čebule.</p> <p>Priporočena se mešanje sredstva CORELLO DUO z močilom NU-FILM.</p>
	<p>210 g/ha</p>				
	<p>265 g/ha</p>				
<p align="center">DUPLOSAN KV 600</p> <p>(prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)</p>	<p>1,5 L/ha</p>	<p>faza razraščanja žita (BBCH 13-29)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen</p>	<p>Dobro zatira: navadno ogrščico, belo metliko, plezajočo lakoto, navadni grint, njivsko gorjušico, navadno zvezdico, njivski mošnjak, kamilice, njivsko spominčico, njivski osat, kodrastolistno kislico in njivsko škrbinko. Delno zatira: škrlatno rdečo mrtvo koprivo, ptičjo dresen, navadni slakovec, jetičnike in njivsko vijolico. Delno deluje: enoletni golšec, navadni staničjak in poljski mak</p>	<p>Za tretiranje naj bodo T zraka višje od 12°C.</p>

<p>DUPLOSAN KV</p> <p>(prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)</p>	<p>2 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200-400 L/ha</p>	<p>od faze razraščanja do kolenčenja žit (BBCH 13-31)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen</p>	<p>Dobro zatira: navadni plešec, njivski mošnjak, navadna zvezdica, gorjušice, jetičniki, plezajoča lakota, njivska redkev, navadna rosnica, poljski mak, njivska spominčica, njivska zlatica, močvirski čišljak, grašice in druge.</p> <p>Delno zatira: metlike, njivski osat, njivski slak, navadni plotni slak, modri glavinec, navadna zebrat, njivska meta, kamilice, ptičja dresen, navadni slakovec, dresni, njivska mrtva kopriva, njivska vijolica in druge</p>	<p>Enkrat v eni rastni sezoni</p>
<p>EMCEE</p> <p>(prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)</p>	<p>1,0 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200-400 L/ha</p>	<p>Od 3 razvitih listov do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 13-32)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen</p>	<p>Dobro zatira: njivski mošnjak in belo metliko</p> <p>Delno zatira: navadno zvezdico in poljski mak</p>	
<p>ERGON</p>	<p>70 g/ha</p>	<p>v fenološki fazi od razvitih dveh listov do zastavičarja (BBCH 12-39)</p>	<p>Ozimna: pšenica</p>	<p>Dobro zatira: nav. ogrščica, nav. plešec, bela metlika, nav. slakovec, nav. zebrat, mrtva kopriva, kamilice, poljski mak, ptičja in breskovolistna dresen, nj. gorjušica, nav. zvezdica, perzijski jetičnik</p>	<p>Sredstvo se ne sme uporabljati na sortah pšenice durum.</p> <p>Priporočeno je tretiranje pri temperaturah zraka nižjih od 25°C, ko ni vetra in v večernih urah.</p>
	<p>60 g/ha</p> <p>Poraba vode: 100 – 200 L/ha</p>	<p>pšenico se tretira od razvitih dveh listov (BBCH 12), ječmen pa od treh razvitih listov do začetka pojavljanja zastavičarja (BBCH 13-39)</p>	<p>Jara: pšenica in ječmen</p>		
<p>ESTERON</p>	<p>0,75 – 1 l/ha</p> <p>Poraba vode: 200-400 L/ha</p>	<p>od konca razraščanja do drugega kolenca (BBCH 22-32)</p>	<p>Ozimna: pšenica, ječmen ter tritikala Jara: pšenica, ječmen ter tritikala</p>	<p>Dobro zatira: 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 in perzijski jetičnik.</p>	

FINY	30 g/ha Poraba vode: 200-400 L/ha.	od začetka razraščanja do fenološke faze zastavičarja (BBCH 23-39)	Ozimna: pšenica, rž in tritikala	Dobro zatira: škrlatnordeča mrtva kopriva, prava kamilica, nedišeča trirobka, poljski mak, njivska gorjušica, navadna zvezdica, perzijski jetičnik, njivska vijolica. Delno zatira: plezajoča lakota in bršljanovolistni jetičnik	Priporočena se tretiranje pri temperaturah zraka pod 25°C, v času brez vetra in v večernih urah
FLASH 500 SC	0,28 L/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	pred vznikom posevka do faze, ko sta zaznavna dva stranska poganjka (BBCH 10-21)	Ozimna: pšenica, ječmen	Dobro zatira: navadni srakoperec, škrlatnordečo mrtvo koprivo, nedišečo trirobko, navadno zvezdico, jetičnike, njivsko vijolico ter rastline iz rodu Brassica spp. Delno zatira: plezajočo lakoto	
FLAME	30 g/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	Od 3 listov do zastavičarja (BBCH 13-39)	Ozimna: pšenica Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: navadna zvezdica, navadni repnjakovec, samonikla oljna ogrščica, poljski mak, nedišeča trirobka, njivska spominčica in njivska gorjušica. Delno zatira: škrlatno rdečo koprivo in navadnim pleščem	
FLEXIDOR Datum veljavnosti do 31.12.2025	0,25 L/ha Poraba vode: 100-400 L/ha	po setvi do faze razvitih treh listov (BBCH 00-13)	Ozimna: pšenica, ječmen	Enoletni širokolistni plevli	Enkrat v eni rastni sezoni
FLUENT 500 SC (prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)	0,4 L/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	od 1 do 6 lista (BBCH 10-16)	Ozimna: pšenica, ječmen	Zmanjšuje zapleveljenost: njivskim lisičjim repom in navadnim srakopercem	Enkrat v eni rastni sezoni Pripravek se ne trži
FLUROSTAR 200 Datum veljavnosti do 31.12.2025	1,0 L/ha	od 2 listov do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja (BBCH 12-31)	Ozimna: pšenici, ječmen, rži, tritikala	Dobro zatira: plezajoče lakote in nekaterih drugih vrst enoletnega širokolistnega plevla	Enkrat v eni rastni sezoni
	0,75 L/ha Poraba vode: 250-400 L/ha	od 2 listov do pojava zastavičarja (BBCH 12-39)	Jara: pšenica, ječmenu		

FLUROSTAR FORTE Datum veljavnosti do 31.12.2025	0,5 L/ha Poraba vode: 150-400 L/ha	od razvojne faze 2 listov do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja (BBCH 12-31)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala	Dobro zatira: plezajoče lakote in nekaterih drugih vrst enoletnega širokolistnega plevela	Enkrat v eni rastni sezoni
FLUROSTAR SUPER Datum veljavnosti do 31.12.2025	1,5 L/ha Poraba vode: 200-300 L/ha	od razvojne faze štirje listi do faze konca razraščanja (BBCH 14-29)	Ozimna: pšenica, ječmen	Delno zatira: plezajoče lakote, navadne zvezdice	
FLYER	0,15 L/ha	od razvojne faze treh razvitih listov do faze zastavičarja, ko je ploskev zgornjega lista zravnana in je viden jeziček (BBCH 13-39)	Ozimna pšenica, ječmen, rž	Dobro zatira: navadni plešec, plezajočo lakoto, poljski mak, navadni slakovec in navadno zvezdico. Delno zatira: zapleveljenost: bele metlike, njivskega osata, prave kamilice, ptičje dresni, bršljanastolistnega jetičnika, perzijskega jetičnika in njivske vijolice	Ne tretira se pri temperaturah zraka pod 4 °C in nad 25 °C.
	0,1 L/ha Poraba vode: 200-400 L/ha		Jari ječmen		
GRODYL	20-40 g/ha Poraba vode: 200 – 300 L/ha	v razvojni fazi treh listov in začetka pojavljanja zgornjega lista zastavičarja (BBCH 13 - 37)	Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: navadni ščir, plezajočo lakoto, njivsko gorjušico, navadni slakovec, kamilice, navadni plešec, njivsko spominčico, topolistno kislico in kodrastolistno kislico Delno zatira: škrlatnordečo mrtvo koprivo, njivsko vijolico, perzijski jetičnik, pasje zelišče, metlike in navadno rosnico	Sredstvo je selektivno za plazečo deteljo in delno za lucerno.
HERBOCID XL	1,25 L/ha Poraba vode: 400-500 L/ha	Od sredine razraščanja do konca razraščanja (BBCH 14-29)	Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen	Delno zatira: njivski osat, njivski mošnjak, navadni plešec, koprive, metlike in plezajočo lakoto. Delno zatira: poljski mak, kamilice in dresni	Tretiranje v brezvetrju, med 5°C in 30°C.

HUSSAR PLUS	0,2 L/ha	trije listi razviti, do kolenčenja, ko je drugo kolence vsaj dva cm nad prvim kolencem (BBCH 13 do 32).	Ozimna: pšenici, rži in tritikali	Dobro zatira: navadni srakoperec, ljulke, enoletna latovka, ogrščica, navadni plešec, plezajoča lakota, nacepljenolistna krvomočnica, prava kamilica, nedišeča trirobka, njivska spominčica, poljski mak, navadna zvezdica	Pripravek se ne trži Ozimna žita se lahko tretira le spomladi!
	0,15 L/ha Poraba vode: 100 – 400 L/ha	od tretjega lista do začetka kolenčenja (BBCH 13-30)	Jara: pšenica in ječmen	Delno zatira: na: gluhi oves, ogrščica, navadni plešec, bela metlika, mrtve koprive prava kamilica, njivska spominčica, ptičja dresen, navadna zvezdica, njivski mošnjak, perzijski jetičnik in njivska vijolica	
HUSSAR OD	0,1 L/ha Poraba vode: 200 – 300 L/ha	od začetka razraščanja do začetka razvoja zgornjega lista (BBCH 13 do 37)	Ozimna: pšenica, ječmen	Dobro zatira: orjaško šopoljo, nav. srakoperec, ljuljko, čužka, enoletna latovka, navadna latovka, srhkodlakavi ščir, njivska kurja češnjica, prava kamilica, loboda, nav. plešec, modri glavinec, bela metlika, njivski osat, zebrat (, rogovilček, plezajoča lakota, mrtva kopriva, kamilica, nj. Spominčica, poljski mak, dresen, nj. Redkev, kislica, škrbinka, nav. zvezdica, detelja, vijolica, ...	Najboljše rezultate se doseže v času, ko je <u>ozkolistni plevel</u> v fazi dveh listov oz. ko je <u>širokolistni plevel</u> v fazi 2 do 6 listov. Priporoča se mešanje sredstva HUSSAR OD z močilom MERO.
		od tretjega lista do konca razraščanja (BBCH 13 do 29)	Jara: pšenica, ječmen		
HUSSAR STAR Datum veljavnosti do 30.6.2025	0,2 - 0,3 kg/ha Poraba vode: 150-300 L/ha	od začetka razraščanja do kolenčenja (BBCH 21-32)	Ozimna: pšenica, rž, tritikala	Dobro zatira: gluhi oves, njivski osat, poljska ostrožnica, poljski mak, in perzijski jetičnik, navadni srakoperec, njivska pasja kamilica, samosevna ogrščica, navadni plešec, žabji koprce, plezajoča, lakota, njivska mrtva kopriva, nedišeča trirobka, njivska spominčica, navadna zvezdica in njivski mošnjak, angleška ljuljka, modri glavinec, navadna rosnica, škrlatnodreča mrtva kopriva, bršljanovolistni jetičnik in njivska vijolica.	Temperatura zraka v času tretiranja naj bo od +5°C do največ +25°C. Priporoča se mešanje sredstva HUSSAR STAR z močilom MERO.

LANCELOT SUPER Datum veljavnosti do 31.12.2025.	33 g/ha	od začetka razraščanja do kolenčenja (BBCH 21-32)	Ozimna: pšenica, tritikala in rž	Dobro zatira: navadni plešec, njivski mošnjak, plezajočo lakoto, ogrščico, modri glavinec, nedišečo trirobko, poljski mak, navadno zvezdico in njivski osat, navadno sončnico in navadni slakovec. Delno zatira: žabjega koprcja in škrlatnordeče mrtve koprive, njivske pasje kamilice in njivskega osata	Pripravek se ne trži
	25 g/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	faza razraščanja žita (BBCH 13-29)	Jara: pšenica in ječmen		
LECTOR DELTA	Jeseni: 0,075 L/ha	od dveh listov, do faze, ko sta dva stranska poganjka zaznavna (BBCH 12-22)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: njivsko pasjo kamilico, navadni plešec, navadni zebkrat, plezajočo lakoto, nedišečo trirobko, njivsko spominčico, poljski mak, njivsko gorjušico, navadno zvezdico, njivski mošnjak, bršljanastolistni jetičnik, perzijski jetičnik in njivsko vijolico. Delno zatira: belo metliko, modri glavinec in škrlatnordečo mrtvo koprivo	Ne priporoča se tretiranja v primeru nočnih zmrzali, če so rastline v stresu zaradi nizkih temperatur zraka oziroma pomanjkanja vode
	Spomladi: 0,1 L/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	od začetka razraščanja do kolenčenja (BBCH 21-32)			
LONTREL 72SG (prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)	0,17 kg/ha Poraba vode: 200 – 300 L/ha	od začetka razraščanja, ko je zaznaven prvi stranski poganjek, pa do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja (BBCH 21-31)	Ozimna: pšenica, ječmen, oves Jara: pšenica, ječmen, oves	Dobro zatira: bodiči, kamilice, nedišeča trirobka, njivska pasja kamilica, njivski osat, osat, prava kamilica, širokolistni plevel Delno zatira: osat	
MAJOR 300 SL (prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP) Datum veljavnosti do 30.9.2025.	0,3-0,4 L/ha Poraba vode: 200 – 300 L/ha	začetka razraščanja, do faze konca razraščanja (BBCH 20-29)	Ozimna: pšenica	Dobro zatira: njivski osat, modri glavinec, njivsko pasjo kamilico, nedišečo trirobko, drobnocvetni rogovilček, pravo kamilico, pasje zelišče in navadni slakovec.	Na isti površini uporaba sredstva na vsake 3 leta Sredstvo je priporočljivo uporabljati pri temperaturah zraka med 10 °C in 12 °C.
MEZZO	20-30 g/ha Poraba vode: 200	od 2. razvitih listov do fenološke faze zastavičarja (BBCH 12-39).	Ozimna in jara žita		

MUSTANG 306 SE	0,4 – 0,6 l/ha Poraba vode: 200 – 400 L/ ha	od začetka razraščanja do prvega kolenca (BBCH 21-31)	Ozimna: pšenica, ječmen, Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: metlike), dresni), navadna zvezdica, navadna kurja črevca, prava kamilica, plezajoča lakota, pelinolistna ambrozija Delno zatira: perzijski jetičnik, njivski osat, njivski slak	
MUSTANG FORTE Datum veljavnosti do 31.12.2025	1 L/ha	od začetka razraščanja do drugega kolenca (BBCH 21-32)	Ozimna: pšenica, ječmen, tritikala,	Dobro zatira: bela metlika, njivska pasja kamilica, poljski mak, navadna zvezdica, kamilice, njivski mošnjak, navadni slakovec, ogrščica, pelinolistna ambrozija, divja vijolica, plezajoča lakota, navadni plešec, orientalska ostrožnica, žabji koprce, navadna sončnica, njivska vijolica, njivski osat, njivska spominčica Delno zatira: rosnico	Ne sme se tretirati po zmrzali oz. pred napovedano zmrzaljo, če so rastline v stresu zaradi nizkih temperatur zraka oz. pomanjkanja vode. Optimalna temperatura zraka v času tretiranja je od 7 do 25 °C.
	0,8 L/ha Poraba vode: 200 – 400 L/ ha	trije listi razviti, do prvega kolenca (BBCH 13-32)	Jara: pšenica, ječmen, oves	Dobro zatira: plezajoča lakota, kamilice, navadna zvezdica, njivski mošnjak Delno zatira: bela metlika, njivski osat, navadni slakovec, divja vijolica	
PALLAS 75 WG Datum veljavnosti do 30.4.2025	120 – 250 g/ha Poraba vode: 200 – 400 L/ha	od 4 listov do fenofaze drugega internodija (BBCH 14-32)	Ozimna: pšenica, tritikala in rž Jara pšenica, tritikala in rž	120 g/ha Navadna zvezdica	Sredstvo lahko v neugodnih vremenskih razmerah (temperaturi zraka pod 5 °C) povzroči znamenja fitotoksičnosti. Priporočena se mešanje sredstva PALLAS 75 WG z močilom NU-FILM.
				160 g/ha jetičniki	
				200 g/ha Navadni srakoperec, njivska pasja kamilica, navadni plešec, stoklasa, njivska gorjušica	
				250 g/ha njivski lisičji rep, plezajoča lakota, škrlatno rdeča kopriva, ljuške	

PRIMSTAR Datum veljavnosti do 30.4.2025	1 l/ha	od začetka razraščenja, do prvega kolenca (BBCH 21-31)	Ozimna: pšenica, pira, ječmen, rž, oves, tritikala Jara: pšenica	Dobro zatira: modri glavinec, plezajočo lakoto, pravo kamilico, mak in navadno zvezdico Dobro zatira: plezajoče lakote	Kot naslednje gojene rastline v kolobarju se odsvetuje setev/sajenje korenovk in gomoljnic.
		od drugega kolenca do faze stopnja zastavičarja: (BBCH 32-39)			
QUELEX	37,5 g/ha Poraba vode: 100 do 400 L/ha	od fenološke faze, ko je 1. list razvit, do konca razraščenja (BBCH 11-29)	Ozimna: pšenica, ječmen, tritikala, rž in pira	Dobro zatira jeseni: ogrščico, plezajočo lakoto, koprive, kamilice, poljski mak in navadno zvezdico Delno zatira jeseni: jetičnika Dobro zatira spomladi: njivsko pasjo kamilic, ogrščico, navadni plešec, modri glavinec, poljsko ostrožnico, žabji koprc, navadno rosnico, plezajočo lakoto, njivsko mrtvo koprivo škrlatnordečo mrtvo koprivo, pravo kamilico, nedišečo trirobko, njivsko spominčico, poljski mak, navadni slakovec, njivski mošnjak	Enkrat v eni rastni sezoni Priporočena se mešanje sredstva QUELEX z močilom NUFILM.
	50 g/ha Poraba vode: 100 do 400 L/ha	začetnega razraščenja do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 21-32)	Jara: pšenica in ječmen	Dobro zatira: srhkodlakavi ščir, navadno ambrozijo, belo metlika, škrlatnordečo mrtvo koprivo, nedišečo trirobko, navadni slakovec in njivski mošnjak	
SAVVY	30 g/ha Poraba vode: 150 – 400 L/ha	pšenico, oves in tritikalo v času od dveh razvitih listov do zastavičarja (BBCH 12-39), ječmen pa od treh razvitih listov do zastavičarja (BBCH 13-39)	Ozimna: pšenica, ječmen, oves, tritikala Jara: pšenica, ječmen, oves, tritikala	Dobro zatira: navadna plahčica, oljna ogrščica, nav. plešec, mehka krvomočnica, škrlatno rdeča mrtva kopriva, kamilica, poljski mak, ščavjelistna in breskova dresen, kislice, njivska gorjušica, nav. zvezdica, perzijski jetičnik Delno zatira: bela metlika, navadni slakovec, njivska spominčica, ptičja dresen, navadna škrbinka, njivska vijolica	Sredstvo se lahko uporablja v času od 1. feb. - 1. avgusta. Priporočeno je tretiranje pri temp. zraka pod 25°C. Pripravek se ne trži

SEKATOR OD	0,15 l/ha Poraba vode: 200 – 300 L/ha	od 5. poganjka, do 2. kolenca (BBCH 25-32)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž, tritikala Jara: pšenica, ječmen, rž, tritikala	Dobro zatira: navadni plešec, glavinec, metlika, zebat, plezajoča lakota, kamilica, poljski mak, navadna zvezdica in njivski mošnjak. Delno zatira: njivski osat, mrtvo koprivo, dresni, vijolico in jetičnik	Enkrat v eni rastni sezoni Sredstva se ne uporablja v poškodovanih posevkih in posevkih, ki so oslABLjeni od rastlinskih bolezni, škodljivcev, mraza ali stoječe vode.
SEKATOR PLUS	0,6 L/ha Poraba vode: 200 – 300 L/ha	Ozimna: začetnega razraščanja do 2. kolenca (BBCH 21-32) Jara: od 3. lista do 2. kolenca (BBCH 13-32)	Ozimna: pšenica, ječmen, tritikala, rž Jara: pšenica, ječmen	Dobro zatira: njivske pasje kamilice, samonikle ogrščice, navadnega plešca, modrega glavinca, njivskega osata, plezajoče lakote, škrlatnordeče mrtve koprive, navadne zvezdice, navadne sončnice, kamilic, poljskega maka in jetičnikov Delno zatira: njivske vijolice	Pripravek se ne trži
STARANE FORTE Datum veljavnosti do 31.12.2025	0,54 L/ha Poraba vode: 200 – 400 L/ha	Začetek razraščanja do kolenca (BBCH 21-32);	Ozimna: pšenica, ječmen Jara: pšenica, ječmen, oves, rž, tritikala, pira	Dobro zatira: plezajočo lakoto, navadno zvezdico, breskovo dresen, drobnocvetni rogovilček in njivski slak Delno zatira: navadnim plotnim slakom	Pri temperaturah zraka pod 15 °C se priporoča uporabo močila.
STOMP AQUA	2,9 l/ha Poraba vode: 150 – 400 L/ ha	pred vznikom do začetek kolenčenja (BBCH 00-30)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž in tritikala Jari: ječmen	Dobro zatira: enoletno latovko, navadno zvezdico, navadno lobodo, poljski mak, belo metliko, njivsko spominčico, njivsko vijolico, ptičjo dresen, škrlatnordečo mrtvo koprivo, njivno kurjo češnjico, jetičnik, pasje zelišče ter samoniklo oljno ogrščico. Delno zatira: navadno latovko, navadno rosnico, navadni plešec ter kamilico – razen kamilice v jarem ječmenu.	Ob uporabi sredstva naj bodo tla vlažna. Sredstva ni dovoljeno uporabljati na tleh z deležem organske snovi nad 6% (močvirska/šotna tla) ter zelo lahkih tleh

<p>SHARPEN 33EC</p>	<p>3-5 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200 – 400 L/ha</p>	<p>pred vznikom posevka ali takoj po vzniku (BBCH 10 - 13)</p>	<p>Ozimna: pšenica</p>	<p>Dobro zatira: lisičji rep, srakoprec, krvavordeča srakonja, navadna kostreba, laška ljulka, enoletna latovka in sivozeleni muhvič, : ščir, samosevna ogrščica, navadni plešec, bela metlika, osat, navadni kristavec, čapljevec, lakota, navadna posončnica, škrlatnordeča mrtva kopriva, kamilica, enoletni golšec, njivska spominčica, poljski mak, dresen, tolščak, navadna zvezdica, redkev, pasje zelišče, njivski mošnjak, jetičnik in njivska vijolica</p> <p>Delno zatira: prstasti pesjak in žabje ločje</p> <p>Slabo zatira: divji sirek, okroglo ostrico, slak in njivsko preslico</p>	<p>Enkrat v eni rastni sezoni</p>
<p>SHARPEN PLUS</p>	<p>2,5-4 L/ha</p> <p>Poraba vode: 200 – 400 L/ha</p>	<p>pred vznikom posevka ali takoj po vzniku (BBCH 00 - 13)</p>	<p>Ozimna: pšenica</p>	<p>Dobro zatira: ščir, samosevna ogrščica, navadni plešec, bela metlika, osat, navadni kristavec, čapljevec, lakota, navadna posončnica, škrlatnordeča mrtva kopriva, kamilica, enoletni golšec, njivska spominčica, poljski mak, dresen, tolščak, navadna zvezdica, redkev, pasje zelišče, njivski mošnjak, jetičnik in njivska vijolica, lisičji rep, srakoprec, krvavordeča srakonja, navadna kostreba, laška ljulka, enoletna latovka in sivozeleni muhvič.</p> <p>Delno zatira: prstasti pesjak in žabje ločje.</p> <p>Slabo zatira: divji sirek in okrogla ostrica, slak in njivska preslica</p>	<p>Enkrat v eni rastni sezoni</p>

SUNDA	ozimna žita: 1,2 L/ha	prvi list do 2. kolena (BBCH 10-32)	Ozimna. pšenica, rž, tritikala	v ozimnih žitih dobro zatira: navadni srakoperec, gluhi oves.	Enkrat v eni rastni sezoni Ne tretira se pri temperaturah zraka pod 4 °C in nad 25 °C
	jara žita: 1 L/ha		Jara: pšenica, ječmen	v jarih žitih dobro zatira: navadni srakoperec, gluhi oves in navadno kostrebo	
TARZEC	75 g/ha	od 2. listov do faze, 2. kolena (BBCH 12-32)	Ozimna: pšenica, tritikala, rž	Dobro zatira: njivski lisičji rep, navadni srakoperec, ljujke, plezajočo lakoto, mrtve koprive in jetičnike	
	Poraba vode: 200 – 400 L/ha				
TBM 75 WG	20 g/ha	od 2. razvitih listov do 3. kolena (BBCH 12 – 33)	Ozimna: pšenica Jara: pšenici, ječmen, rž in tritikala	Dobro zatira: nedišeča trirobka, navadna zvezdica, njivska gorjušica, navadni plešec, poljski mak in ptičja dresen. Delno zatira: bela metlika, modri glavinec, škrlatnordeča mrtva kopriva in prava kamilica. Slabo zatira: navadna ambrozija	Enkrat v eni rastni sezoni Pripravek se ne trži
	Poraba vode: 200-400 L/ha				
TIMELINE FX Datum veljavnosti do 31.12.2025	1,5 L/ha	Od 3. listov do zastavičarja (BBCH 13-37)	Ozimna: pšenica Jari: ječmen	Dobro zatira: njivsko pasjo kamilico, modri glavinec, plezajočo lakoto, kamilice, poljski mak, dresni, navadno zvezdico, gluhi oves, ljujke, navadni srakoperec, goli ščir in navadni plešec Dobro zatira: njivski lisičji rep	
	2 L/ha				

TOLUREX 50 SC	3,5-4,0 l/ha	pred vznikom (BBCH 00)	Ozimna: pšenica in ječmen	Dobro zatira: njivni lisičji rep, navadni srakoperec, njivska spominčica, enoletna latovka, njivska pasja kamilica, gluhi oves, nedišeča trirobka, navadna škrbinka, prava kamilica, navadna ogrščica, spomladanska kokošnica, njivska gorjušica in njivski oklast. Delno zatira: navadni plešec, poljski mak, modri glavinec, laška ljuljka in navadna rosnica.	Sredstva se ne sme uporabljati pri pozni setvi ali kadar obstaja možnost zmrzali. Prav tako se sredstva ne sme uporabljati pri pridelavi ozimne pšenice na lahkih tleh z majhno vsebnostjo organske snovi Pripravek se ne trži
	2,5-3,0 l/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	po vzniku do pojava 1-3 listov (BBCH 11-21)		Dobro zatira: škrlatnordeča mrtva kopriva, navadna zvezdica, breskova dresen, plazeča zlatica in ptičja grašica. Delno zatira: njivni lisičji rep, navadni srakoperec in ambrozija.	
TRINITY	2 L/ha Poraba vode: 200 – 400 L/ha	1. list do faze, ko je tretji list razvit (BBCH 10-13)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž in tritikala	Dobro zatira: navadni srakoperec, njivni lisičji rep in enoletno latovko, ter navadni plešec, škrlatnordečo mrtvo koprivo, pravo kamilico, poljski mak, navadno zvezdico, jetičnike, njivsko vijolico, krvomočnico, njivsko spominčico, oljno ogrščico, plezajočo lakoto Slabo zatira: plazečo pirnico, gluhi oves ter koreninske plevele.	Enkrat v eni rastni sezoni
U 46 M-fluid (prepovedan na VVOI in v op. Vodni viri, KOPOP)	1,0 l/ha Poraba vode: 200 – 600 L/ha	trije stranski poganjki do faze zastavičarja (BBCH 23 - 39)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž in tritikala Jara: pšenica, ječmen, rž in tritikala	Dobro zatira: nav. plešec, nj. slak, užitno rukvico, preslico, nav. rosnico, krvomočnico, ločje, nj. mrtvo koprivo, lucerno in koprivo Delno zatira: poljski mak, trpotec, zlatico in jetičnik	Enkrat v eni rastni sezoni Na preorano površino se lahko seje oz. sadi druge gojene rastline po 8 tednih po tretiranju.

VALENTIA Datum veljavnosti do 31.12.2025	1,2-1,6 L/ha	trije listi razviti, do nabrekanja listne nožnice (BBCH 13-45)	Ozimna: pšenica, ječmen	1,2 L/ha baržunasti oslez, navadni plešec, njivsko smiljko, plezajočo lakoto, pravo kamilico, njivsko gorjušico in navadno zvezdico 1,5 L/ha shrkodlakavi ščir, navadno kurjo češnjico, navadno ogrščico, drobnocvetni rogovilček, navadni oslez, poljski mak, pasje zelišče, nedišečo trirobko 1,6 L/ha navadni slakovec, škrlatnordeča mrtva kopriva 1,5 L/ha njivski slak, breskova dresen in ptičja dresen 1,5 L/ha modri glavinec	Enkrat v eni rastni sezoni
	1,2-1,5 L/ha Poraba vode: 200-400 L/ha	trije listi razviti, do 1. kolena (BBCH 13-31)	Ozimni: oves		
ZEPPUS	0,4 kg/ha	od faze začetka razraščanja do kolenčenja (BBCH 21-32)	Ozimna: pšenica, rž, tritikala	Dobro zatira: navadna zvezdica, navadni srakoperec, enoletna latovka, nedišeča trirobka in perzijski jetičnik. Delno zatira: njivski lisičji rep	Priporoča se mešanje sredstva ZEPPUS z močilom HI-WETT.
	Poraba vode: 100-400 L/ha				
XANADU	0,1 kg/ha	Ozimna žita: začetek razraščanja, do zastavičarja (BBCH 21-39)	Ozimna: pšenica, ječmen, rž in tritikala, oves Jara: pšenica, ječmen, rž in tritikala, oves	Dobro zatira: poljski mak, nedišečo trirobko, pravo kamilico, njivsko vijolico, navadno zvezdico, ptičjo dresen, navadni slakovec, breskovolistno dresen, škrlatnordečo mrtvo koprivo in navadni plešec Delno zatira: plezajočo lakoto, bršljanovolistnim jetičnikom in belo metliko; Slabo zatira: perzijski jetičnik	
	Poraba vode: 200-400 L/ha	Jara žita: 3 list razvit, do zastavičarja (BBCH 13-39).			

Grafični prikaz časovne uporabe herbicidov v žitih

Pred vznikom 0	Pred vznikom 7	Vznik 10	En list 11	Dva lista 12	Trije listi 13	Začetek razraščanja 21	Razraščanje 25	Konec razraščanja 29	Začetek kolenčenja 30	Eno kolence 31	Dve kolenci 32	Zgornji list (zastavičar) 37-39
SHARPEN 33 EC, SHARPEN PLUS												
BOXER												
FLEXIDOR												
STOMP AQUA												
TRINITY												
FLASH 500 SC												
FLUENT 500 SC												
SUNDA												
BIZON												
TOLUREX 50 SC												
ARNOLD												
ALISTER NEW												
DUPLOSAN KV 600 *												
BASAGRAN 480 *												
LONTREL 75 SG *												
ALTIVATE												
TARZEC												
TBM 75 WG												
FLUROSTAR 200 (ozimna žita: 12-31)						FLUROSTAR 200 (jara žita: 12-39)						
ALLY SX (jara žita 12-39)						ALLY SX (ozimna žita 21-39)						
BOUDHA (jara žita 12-39)						BOUDHA (ozimna žita 21-39)						
ERGON (ozimna žita 12-39)						ERGON (jara žita 13-39)						
FLUROSTAR FORTE						SAVVY						
ALLIANCE												
FLUROSTAR SUPER												
HERBOCID XL												
ARRAT												
AVOXA												
LANCELOT SUPER (jara žita 13-29)						LANCELOT SUPER (ozimna žita 21-32)						
DUPLOSAN KV *												
HUSSAR PLUS (jara žita 13-30)						HUSSAR PLUS (ozimna žita 13-32)						
PALLAS 75 WG												
SEKATOR PLUS (jara žita 13-32)						SEKATOR PLUS (ozimna žita 21-32)						
EMCEE * (jara žita 13-32)						EMCEE *(ozimna žita 31-39)						
GRODYL												
AXIAL ONE												
ATLANTIS STAR												
HUSSAR OD (jara žita 13-29)						HUSSAR OD (ozimna žita 13-37)						
MUSTANG FORTE (jara žita: 13-32)						MUSTANG FORTE (ozimna žita: 21-32)						

Pred vznikom 0	Pred vznikom 7	Vznik 10	En list 11	Dva lista 12	Trije listi 13	Začetek razraščanja 21	Razraščanje 25	Konec razraščanja 29	Začetek kolenčenja 30	Eno kolence 31	Dve kolenci 32	Zgornji list (zastavičar) 37-39	
					LECTOR DELTA (jara žita: 12-22)			LECTOR DELTA (ozimna žita: 21-32)					
					QUELEX (jara žita: 11-29)			QUELEX (ozimna žita: 21-32)					
					AXIAL								
					CLYDE FX								
					FLAME								
					FLYER								
					BIATHLON 4D								
					VALENTIA								
					TIMELINE FX								
					XANADU (jara žita: 13-39)			XANADU (ozimna žita: 21-39)					
					MAJOR 300 SL *								
					MUSTANG 306 SE								
					CORELLO DUO								
					PRIMSTAR								
					BATTERY *								
					HUSSAR STAR								
					STARANE FORTE								
					CLAP FORTE								
					ESTERON								
					ZEPPUS								
					SEKATOR OD								
					CLAP (jara žita 12-32)			CLAP (ozimna žita 20-39)					
					U 46 M – fluid *								
					FINY								
					ADENTIS								
					CORIDA								