

## REGISTRIRANI FUNGICIDI ZA UPORABO V ŽITIH v letu 2026

PRIPRAVEK Aktivna snov	ODMEREK	UPORABA NA	UPORABA PROTI	KARENCA	OPOMBE
<p><b><u>ASCRA XPRO</u></b></p> <p>(biksafen 6,5% + fluopiram 6,5% + protiokonazol 13%)</p>	<p>1,5 L/ha (pšenica, rž, tritikala)</p> <p>1,2 L/ha (ječmen, oves)</p>	<p>pšenica, ječmen, rž, tritikala, oves</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, pšenične rje, rumene rje, pšenična listna pegavost, rjava pegavost plev, lomljivost žitnih bilk, temna pegavost pšenice; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>.</p> <p>Rž: lomljivost žitnih bilk, listni ožig, ržena rja, žitna pepelovka.</p> <p>Tritikala: žitna pepelovka, pšenična rja, listni ožig, pegavosti rodu <i>Septoria</i>; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>.</p> <p>Ječmen: lomljivost žitnih bilk, žitna pepelovka, ječmenova rja, listni ožig, mrežasta pegavost, <b>ječmenova ramularijska pegavost</b>.</p> <p>Oves: lomljivost žitnih bilk, žitna pepelovka, ovsova rja.</p>	<p>ČU</p>	<p>Od začetka kolenčenja do začetka cvetenja, zoper lomljivost žitnih bilk do faze, ko je četrto kolence vsaj 2 cm nad tretjim. Varnostni pas 10m od voda 2. reda.</p>
<p><b><u>AVASTEL</u></b></p> <p>(fluksapiroksad 7,5% + protiokonazol 15%)</p>	<p>1,25 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: pšenična pepelovka, rumena rja, rjava rja, pšenična listna pegavost, temna pegavost; zmanjševanje okužb s fuzariozami na klasu.</p> <p>Ječmen: ječmenova pepelovka, ječmenova rja, mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig.</p> <p>Tritikala: žitna pepelovka, rjava rja, pšenična listna pegavost, temna pegavost.</p> <p>Rž: listni ožig, rumena rja, rjava rja.</p>	<p>35 dni</p>	<p>Pršenica, tritikala, rž: začetka kolenčenja do konca cvetenja (opt. T1 od začetka kolenčenja do pojava drugega kolence). <b>Fuzarioze</b>: od začetka cvetenja do konca cvetenja. Ječmen: od začetka kolenčenja do polnega cvetenja (opt. T2 ko se zastavičar zravnava p do polnega cvetenja).</p>
<p><b><u>CAYUNIS</u></b></p> <p>(biksafen 7,5% + spiroksamin 15% + trifloksistrobin 10%)</p>	<p>1,0 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, pšenična rja, rumena rja, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, temna pegavost.</p> <p>Ječmen: žitna pepelovka, ječmenova in rumena rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, zmanjševanje okužb z <b>ramularijsko pegavostjo</b>.</p> <p>Rž: ječmenov listni ožig, ržena rja, žitna pepelovka.</p> <p>Tritikala: žitna pepelovka, pšenična rja, pšenična listna pegavost, temna pegavost, rjavenje pšeničnih plev.</p>	<p>ČU</p>	<p>Ječmen: od začetka kolenčenja do začetka cvetenja. Pšenica, rž, tritikala: od začetka kolenčenja do konca cvetenja. Varnostni pas 10m do voda 2. reda.</p>

<p style="text-align: center;"><b><u>ZANTARA</u></b></p> <p style="text-align: center;">(biksafen 5% + tebukonazol 16,6%)</p>	<p style="text-align: center;">1,5 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica, rž, tritikala, ječmen, oves (manjša uporaba)</p>	<p>Pšenica: pepelovka, rje (<i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, snežna plesen, temna pegavost pšenice, <b>fuzarioze</b>.</p> <p>Rž: rženi listni ožig, rje (<i>Puccinia</i> spp.), pepelovka, snežna plesen, <b>fuzarioze</b>.</p> <p>Tritikala: rženi listni ožig, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, rje (<i>Puccinia</i> spp.), pepelovka, snežna plesen, <b>fuzarioze</b>.</p> <p>Ječmen: pepelovka, rženi listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, rje (<i>Puccinia</i> spp.), <b>ramularijska pegavost</b>, <b>fuzarioze</b>.</p> <p>Oves (manjša uporaba): ovsova rja, pepelovka.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Pšenica, rž in tritikala: od začetka kolenčenja do konca cvetenja.</p> <p>Ječmen in oves: od začetka kolenčenja do začetka cvetenja.</p> <p>Varnostni pas: 20m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda.</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>ELATUS ERA</u></b></p> <p style="text-align: center;">(benzovindiflupir 7,5% + protiokonazol 15%)</p>	<p style="text-align: center;">1,0 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž, tritikala</p>	<p>Pšenica: rumena rja, pšenična rja, pšenična listna pegavost; zmanjševanje okužb z rjavo pegavostjo plev; delno zmanjševanje <b>fuzarioz</b>.</p> <p>Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, <b>ramularijska pegavost</b>, ječmenova rja.</p> <p>Rž: ržena rja, ržen listni ožig.</p> <p>Tritikala: ržena in rumena rja, listne pegavosti, listni ožig.</p>	<p style="text-align: center;">42 dni</p>	<p>Uporaba od faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščenja, do konca cvetenja (pšenica, rž, tritikala) oz. do konca klasenja (ječmen).</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>SILTRA XPRO</u></b></p> <p style="text-align: center;">(biksafen 6% + protiokonazol 20%)</p>	<p style="text-align: center;">1 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), oves (ozimni, jari)</p>	<p>Pšenica, tritikala: žitna pepelovka, rje (<i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost, žitne pegavosti in progavosti; <b>fuzarioze</b> na klasu; lomljivost žitnih bilk.</p> <p>Ječmen: žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, <b>ramularijska pegavost</b>.</p> <p>Rž: ječmenov (ržen) listni ožig, ržena rja, žitna pepelovka.</p> <p>Oves: ovsova rja, žitna pepelovka.</p>	<p style="text-align: center;">ČU</p>	<p>Pšenica, tritikala: začetek kolenčenja do polnega cvetenja: lomljivost žitnih bilk</p> <p>začetek kolenčenja do faze drugega kolence.</p> <p>Ječmen: začetek kolenčenja do pojava prvih res. Rž, oves: začetek kolenčenja do konca klasenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>ELATUS PLUS</u></b></p> <p style="text-align: center;">(benzovindiflupir 10%)</p>	<p style="text-align: center;">0,75 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž, tritikala</p>	<p>Pšenica: rumena rja, pšenična rja, pšenična listna pegavost; zmanjševanje okužb z rjavo pegavostjo pšeničnih plev.</p> <p>Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, <b>ramularijska pegavost</b>, ječmenova rja.</p> <p>Rž: ržena rja, rženi listni ožig.</p> <p>Tritikala: ržena rja, rumena rja, listne pegavosti iz rodu <i>Septoria</i>, ječmenov listni ožig.</p>	<p style="text-align: center;">42 dni ječmen: ČU</p>	<p>Od faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščenja, do konca cvetenja (pšenica, rž, tritikala) oz. do konca klasenja (ječmen).</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>PRIAXOR EC</u></b></p> <p style="text-align: center;">(fluksapiroksad 7,5% + piraklostrobin 15%)</p>	<p style="text-align: center;">1,5 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna), ječmen (ozimni, jari), tritikala, rž</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, listna pegavost pšenice, ržena rja, rumena rja, helmintosporiozna pegavost pšenice.</p> <p>Ječmen: žitna pepelovka, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, <b>ramularijska pegavost</b>, ječmenova rja.</p> <p>Rž: ržena rja, ječmenov listni ožig.</p> <p>Tritikala: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, ržena rja, listni ožig.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od faze, ko imajo žita pet listov, do konca cvetenja. Varnostni pas 10m od voda 2. reda.</p>

<b>ELANZA</b> (boskalid 23,3% + difenokonazol 6,6%)	1,5 L/ha	ozimna pšenica	Listne pegavosti iz rodu Septoria ( <i>Septoria</i> spp.) – zmanjševanje okužb	42 dni	Uporaba od začetka kolenčenja do konca klasenja.
<b>PROBOSS</b> (boskalid 23,3% + protiokonazol 10%)	1,5 L/ha	ozimna pšenica	Listne pegavosti ( <i>Septoria</i> spp.), fuzarioze korenin, stebila in klasa. Zmanjševanje okužb: rje ( <i>Puccinia</i> spp.).	ČU	Pegavosti, rje: začetek kolenčenja do konca klasenja. <b>Fuzarioze:</b> od zastavičarja do konca klasenja.
<b>EMPARTIS</b> <b>Zaloge v uporabi do: 1.7.2027</b> (boskalid 20% + krezoksime-metil 10%)	1,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)	Pšenica: žitna pepelovka; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in pšenično rjo; zmanjševanje okužb lomljivosti žitnih bilk. Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost; zmanjševanje okužb z ječmenovo rjo. Rž: zmanjševanje okužb z rženo rjo in listnim ožigom. Tritikala: žitna pepelovka, ržena rja; delno zmanjševanje listnih pegavosti iz rodu <i>Septoria</i> .	56 dni	Od začetka kolenčenja do pojava prvih res; proti lomljivosti žitnih bilk do faze, ko je drugo kolence vsaj 2 cm nad prvim.
<b>BRIVELA</b> <b>Zaloge v uporabi do: 1.7.2026</b> (difenokonazol 7,5% + fluksapiroksad 5%)	1,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara)	Pšenična listna pegavost, rja, žitna pepelovka; zmanjševanje okužb lomljivosti žitnih bilk.	56 dni	
<b>AMISTAR ORTIVA ZAFTRA AZT 250 SC MIRADOR 250 SC</b> (azoksistrobin 25%)	1,0 L/ha	pšenica, ječmen, rž, tritikala	Rje ( <i>Puccinia</i> spp.), rjavenje pšeničnih plev, zmanjševanje okužb listnega ožiga.	35 dni	Od razvojne faze začetek kolenčenja do konca cvetenja.
<b>CHAMANE NORIOS</b> (azoksistrobin 25%)	1,0 L/ha	pšenica, ječmen, rž, tritikala, oves	Pšenica: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev. Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb s pepelovko in ječmenovim listnim ožigom. Rž, tritikala, oves: rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb s pepelovko.	35 dni	Uporaba do konca cvetenja.
<b>ZOXIS 250 SC</b> (azoksistrobin 25%)	1,0 L/ha	rž, ječmen (ozimni, jari), pšenica (ozimna, jara), tritikala	Rž: pšenična listna pegavost, rje ( <i>Puccinia</i> spp.). Ječmen: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig. Pšenica, tritikala: pšenična listna pegavost, rje.	35 dni	Od faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja, do konca cvetenja.
<b>VELOSTAR</b> (azoksistrobin 25,01%)	1,0 L/ha	pšenica (jara, ozimna), ječmen (jari, ozimni)	Pšenica: rjavenje pšeničnih plev, rje ( <i>Puccinia</i> spp.). Ječmen: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom.	ČU	Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.

<p><b>TAZER 250 SC</b> (azoksistrobin 25%)</p>	<p>0,8 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna), ječmen (ozimni, jari)</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, ržena rja; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, rjavenjem pšeničnih plev in fuzariozami. Ozimni ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, ječmenova rja; zmanjševanje okužb s fuzariozami. Jari ječmen: rženi listni ožig in ječmenova rja; zmanjševanje okužb z ječmenovo mrežasto pegavostjo in fuzariozami.</p>	<p>35 dni</p>	<p>Od začetka razraščanja do konca klasenja. <b>Fuzarioze:</b> od začetka do konca cvetenja.</p>
<p><b>AMISTAR PRIME</b> (azoksistrobin 15% + fenpropidin 28%)</p>	<p>1,0 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara, pira), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: rjava rja, zmanjševanje okužb: pšenična listna pegavost, rumena rja, temna pegavost in žitna pepelovka. Ječmen: ječmenova rja, žitna pepelovka, zmanjševanje okužb: listni ožig in mrežasta pegavost. Rž: rjava rja, zmanjševanje okužb: žitna pepelovka in listni ožig. Tritikala: rjava rja, zmanjševanje okužb: pšenična listna pegavost, rumena rja, žitna pepelovka in listni ožig.</p>	<p>ČU</p>	<p>Od začetka kolenčenja do konca klasenja. Varnostni pas 10m od voda 2. reda.</p>
<p><b>AMISTAR ERA 240 EC</b> <b>PROMINO XTRA</b> (azoksistrobin 14% + protiokonazol 10%)</p>	<p>1,4 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna)</p>	<p>Pšenica: rje (<i>Puccinia</i> spp.), temna pegavost; delno zatiranje pšenične listne pegavosti in fuzarioz. Ječmen: mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig. Rž: rje (<i>Puccinia</i> spp.), ječmenov listni ožig. Tritikala: rje (<i>Puccinia</i> spp.), temna pegavost pšenice, ječmenov listni ožig.</p>	<p>ČU</p>	<p>Pšenica, ječmen, rž, tritikala: od faze začetka kolenčenja do konca klasenja. <b>Fuzarioze:</b> 2x od začetka kolenčenja, do faze konca klasenja ali 1x od začetka kolenčenja do konca klasenja in 1x od faze konca klasenja, do konca cvetenja.</p>
<p><b>AMISTAR GOLD</b> (azoksistrobin 12,5% + difenokonazol 12,5%)</p>	<p>1,0 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara)</p>	<p>Rjava žitna rja, zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in rumeno rjo.</p>	<p>ČU</p>	<p>Od faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja, do konca cvetenja. Priporočeno po razvoju zastavičarja.</p>
<p><b>AMISTAR MAX</b> (azoksistrobin 9,35% + folpet 50%)</p>	<p>1,5 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara, pira), tritikala, ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica, tritikala: zmanjševanje okužb z rumeno rjo, rjavo rjo in pšenično listno pegavostjo. Ječmen: ječmenova rja; zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom in mrežasto pegavostjo. Rž: zmanjševanje okužb z rjavo rjo in ječmenovim listnim ožigom.</p>	<p>ČU</p>	<p>Pšenica, tritikala, rž: od začetka kolenčenja do konca cvetenja. Ječmen: od začetka kolenčenja do konca klasenja. Varnostni pas 10m od voda 2. reda.</p>

MIRADOR FORTE (azoksistrobin 6% + tebukonazol 10%)	1,5–2,0 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), tritikala	Pšenica: pšenična pepelovka, rjava pegavost pšeničnih plev, pšenična rja, pšenična listna pegavost. Ječmen: ječmenova pepelovka, ječmenova mrežasta pegavost, rjava pegavost pšeničnih plev. Tritikala: pšenična pepelovka, pšenična rja, pšenična listna pegavost.	35 dni	Od začetka kolenčenja do konca cvetenja. Nižji odmerek pri dvakratni uporabi. Varnostni pas: 10m od voda 2. reda.
<b>FOLPAN 500 SC</b> (folpet 50%)	1,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari)	Pšenica: zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo. Ječmen: zmanjševanje okužb z listnim ožigom, mrežasto pegavostjo in <b>ramularijsko pegavostjo</b> .	ČU	Od začetka kolenčenja do konca klasenja (ko je klas popolnoma zunaj).
<b>FOLPETIS 500 SC</b> (folpet 50%)	1,2 L/ha	ječmen (ozimni, jari), pšenica (ozimna, jara, durum, pira)	Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost. Pšenica: zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo (le v razmerah majhnega pritiska bolezni, da se omeji širjenje na klas).	42 dni	
MELVAR START (folpet 30% + protiokonazol 12%)	1,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara, durum, pira), ječmen (ozimni, jari)	Pšenica: pšenična listna pegavost. Ječmen: zmanjševanje okužb z mrežasto pegavostjo.	42 dni	Pšenica: od drugega kolenca do začetka cvetenja. Ječmen: od začetka kolenčenja do začetka cvetenja.
GRETEG (difenokonazol 25%)	0,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara, pira), tritikala, rž	Pšenica, tritikala: pšenična rja; zmanjševanje okužb z rumeno rjo in pšenično listno pegavostjo. Rž: ržena rja.	40 dni	Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.
MAGNELLO (difenokonazol 10% + tebukonazol 25%)	1,0 L/ha	pšenica (ozimna, jara)	Pšenica: rjavenje pšeničnih plev, pšenična rja; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in <b>fuzariozami</b> .	ČU	Od začetka klasenja do začetka cvetenja (optimalno na začetku cvetenja).
<b>DUETT TURBO</b> (krezoksim-metil 15%+ mefentriflukonazol 10%)	1,0 L/ha  Po rezultatih poskusov je priporočen odmerek od 0,6 do 1 L/ha. Odvisno od časa uporabe in drugih pogojev.	pšenica (ozimna, jara, durum in pira), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara), oves (ozimni, jari)	Pšenica: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, pšenična rja, helmintosporiozna pegavost, lomljivost žitnih bilk; zmanjševanje okužb s fuzariozami. Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova rja, žitna pepelovka. Rž: žitna pepelovka, ržena rja. Tritikala: žitna pepelovka, listne pegavosti iz rodu <i>Septoria</i> , ržena rja. Oves: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, pšenična rja, lomljivost žitnih bilk; zmanjševanje okužb s fuzariozami.	35 dni ječmen: ČU	Pšenica, oves: začetek kolenčenja do konca cvetenja; ječmen, rž in tritikala: začetek kolenčenja do pojava prvih res. Lomljivost žitnih bilk: do faze, ko je drugo kolence vsaj 2 cm nad prvim. <b>Fuzarioze:</b> eno tretiranje od faze začetka do konca cvetenja.
REVYSTAR (mefentriflukonazol 10%)	1,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), tritikala (ozimna, jara), oves (ozimni, jari)	Pšenica: pšenična listna pegavost, pšenična rja, rumena rja, žitna pepelovka. Ječmen: ječmenova rja; zmanjševanje okužb z mrežasto pegavostjo, <b>ramularijsko pegavostjo</b> in listnim ožigom. Tritikala: listne pegavosti, ržena rja. Oves: žitna pepelovka, ovsova rja.	35 dni	Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.

<p style="text-align: center;"><b>REVYCARE</b></p> <p style="text-align: center;">(mefentriflukonazol 10% + piraklostrobin 10%)</p>	<p style="text-align: center;">1,5 L/ha in 1,0 L/ha zmanjševanje okužb s fuzariozami</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara), oves (ozimni, jari)</p>	<p>Pšenica: pšenična listna pegavost, pšenična in rumena rja; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>. Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, listni ožig, <b>ramularijska pegavost</b>. Rž: listni ožig, rjava rja. Tritikala: listne pegavosti, rjava rja; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>. Oves: žitna pepelovka.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b>NAVURA</b></p> <p style="text-align: center;">(mefentriflukonazol 5% + protiokonazol 10%)</p>	<p style="text-align: center;">1,5 L/ha</p>	<p>pšenica (jara, ozimna), ječmen (jari, ozimni), rž (jara, ozimna), tritikala</p>	<p>Pšenica: pšenična listna pegavost, pšenična listna rja, rumena rja, žitna pepelovka, temna pegavost pšenice, fuzarioze, lomljivost žitnih bilk (zmanjševanje okužb). Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov (rženi) listni ožig, žitna pepelovka, ječmenova rja, <b>ramularijska pegavost</b>. Rž: rženi listni ožig, rjava (žitna) rja. Tritikala: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, rjava rja, rumena rja.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od začetka kolenčenja do konca cvetenja. <b>Fuzarioze:</b> od začetka do konca cvetenja. Lomljivost žitnih bilk: od začetka kolenčenja do faze drugega kolena. Varnostni pas: 10m od voda 2. reda.</p>
<p style="text-align: center;"><b>REVYSTAR XL</b></p> <p style="text-align: center;">(mefentriflukonazol 10% + fluksapiroksad 5%)</p>	<p style="text-align: center;">0,75–1,5 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: pšenična listna pegavost, pšenična listna rja, rumena rja. Ječmen: ječmenova rja; zmanjševanje okužb z mrežasto pegavostjo, <b>ramularijsko pegavostjo</b> in listnim ožigom. Rž: listni ožig, ržena rja. Tritikala: žitna pepelovka, listne pegavosti rodu <i>Septoria</i>, rjava žitna rja in rumena rja.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b>REVYTREX</b></p> <p style="text-align: center;">(mefentriflukonazol 6,67% + fluksapiroksad 6,67%)</p>	<p style="text-align: center;">1,125 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: pšenična in rumena rja; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo. Ječmen: zmanjševanje okužb z ječmenovo mrežasto pegavostjo, listnim ožigom in <b>ramularijsko pegavostjo</b>. Rž: listni ožig, ržena rja. Tritikala: listne pegavosti, ržena rja.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b>METSO</b></p> <p style="text-align: center;">(metkonazol 6%)</p>	<p style="text-align: center;">1,5 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara)</p>	<p>Ozimna pšenica: rje (<i>Puccinia</i> spp.), zmanjševanje okužb z listnimi pegavostmi (<i>Septoria</i> spp.) in fuzariozami na klasu. Jara pšenica: zmanjševanje okužb z listnimi pegavostmi (<i>Septoria</i> spp.).</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Rje in listne pegavosti: od prvega kolena do konca klasenja. <b>Fuzarioze:</b> od začetka do konca klasenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b>PLEXEO SIRENA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Zaloge v uporabi do: 15.9.2026</b></p> <p style="text-align: center;"><b>CARAMBA</b></p> <p style="text-align: center;">(metkonazol 6%)</p>	<p style="text-align: center;">1,5 L/ha</p>	<p>pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna), tritikala</p>	<p>Pšenica: rje (<i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in fuzariozami. Ječmen: ječmenova rja. Rž: ržena rja. Tritikala: zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od začetka razraščanja do konca klasenja. <b>Fuzarioze:</b> od začetka do konca cvetenja. Varnostni pas 20 m od brega voda 1. in 2. reda.</p>

<p><b>GLOB-PROMET PANORAMA SLIPSTREAM</b></p> <p>(metkonazol 9% + protiokonazol 25%)</p>	0,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara, pira), tritikala (ozimna, jara), rž (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari)	Pšenica, tritikala: rjava rja, rumena rja; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo. Pšenica: fuzarioze na klasu. Rž: rjava rja, rumena rja; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in listnim ožigom. Ječmen: ječmenova rja; zmanjševanje okužb z listnim ožigom.	35 dni	Od 1. kolenca do konca cvetenja. <b>Fuzarioze</b> : od začetka do konca cvetenja.
<p><b><u>SORATEL</u> BENAFAR</b></p> <p>(protiokonazol 25%)</p>	0,8 L/ha	pšenica (ozimna), ječmen (ozimni, jari), tritikala (ozimna), rž (ozimna)	Pšenica: rumena rja, rjava rja, žitna pepelovka, pšenična listna pegavost; zmanjševanje okužb s fuzariozami na klasu. Ječmen: ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenova rja. Tritikala: pšenična listna pegavost, rumena rja, rjava rja. Rž: ječmenov listni ožig, rjava rja.	35 dni	Pšenica, tritikala, rž: od začetka kolenčenja do konca cvetenja. <b>Fuzarioze</b> : od konca klasenja do konca cvetenja. Ječmen od začetka kolenčenja do polnega cvetenja.
<p><b><u>PRAKTIS</u></b></p> <p>(protiokonazol 25%)</p>	0,8 L/ha	ozimna pšenica	Zatiranje: rje ( <i>Puccinia</i> spp.). Zmanjševanje okužb: listne pegavosti, fuzarioze na klasu.	35 dni	Rje in listne pegavosti: 1. od prvega kolenca do tretjega kolenca in 2. od zastavičarja do faze, ko so vidne prve rese. <b>Fuzarioze</b> : 1. od zastavičarja do srednje faze nabrekanja in 2. ko je 30% klasa zunaj do polnega cvetenja.
<p><b>CACTAI ERA PROCER 300 EC PROMINO 300 EC TARTAROS</b></p> <p>(protiokonazol 30%)</p>	0,65 L/ha	pšenica (ozimna, jara, trda), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)	Pšenica: rja; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, temno pegavostjo in fuzariozami. Ječmen: ječmenova rja, mrežasta pegavost; zmanjševanje okužb s fuzariozami. Rž: listni ožig, rja. Tritikala: listni ožig; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in fuzariozami.	ČU	Od faze, ko je pet stranskih poganjkov zaznavnih, do začetka cvetenja. <b>Fuzarioze</b> : od začetka do konca cvetenja.
<p><b>PECARI 300 EC PROTENDO 300 EC</b></p> <p>(protiokonazol 30%)</p>	0,65 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)	Pšenica: žitna pepelovka, rumena rja, rjava rja, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, fuzarioze na klasu; zmanjševanje okužb s temno pegavostjo pšenice. Ječmen: žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, fuzarioze na klasu. Rž: žitna pepelovka, rjava rja, ječmenov listni ožig. Tritikala: žitna pepelovka, ječmenov listni ožig, rjavenje pšeničnih plev, rumena rja, pšenična listna pegavost, fuzarioze na klasu.	35 dni	Od faze, ko je zaznavnih pet stranskih poganjkov, do začetka cvetenja. <b>Fuzarioze</b> : od začetka cvetenja do konca cvetenja.

<p style="text-align: center;"><b><u>VERBEN</u></b></p> <p style="text-align: center;">(prokvinazid 5% + protriokonazol 20%)</p>	<p style="text-align: center;">1,0 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara) ječmen (ozimni, jari) tritikala (ozimna, jara) rž (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica, tritikala: pšenična listna pegavost, rje (<i>Puccinia</i> spp.), žitna pepelovka, lomljivost žitnih bilk. Pšenica: fuzarioze stebela in klasa. Ječmen: ječmenova mrežasta pegavost, ječmenov listni ožig, ječmenova rja. Rž: žitna pepelovka, ječmenov listni ožig, rje (<i>Puccinia</i> spp.).</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Pšenica, tritikala: ko je zaznavnih pet stranskih poganjkov, do polnega cvetenja. Ječmen, rž: ko je zaznavnih pet stranskih poganjkov, do konca nabrekanja listne nožnice (vidne prve rese). Lomljivost bilk: do faze, ko je drugo kolence 2 cm nad prvim kolencem. <b>Fuzarioze:</b> začetek cvetenja (vidni prvi prašniki), do polnega cvetenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>INPUT</u></b></p> <p style="text-align: center;">(protriokonazol 16% + spiroksamin 30%)</p>	<p style="text-align: center;">1,25 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), oves (ozimni, jari), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, temna pegavost; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>. Ječmen: žitna pepelovka, ječmenova rja, listni ožig, mrežasta pegavost; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>. Rž: ržena rja, listni ožig; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>. Oves: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, ovsova rja; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>. Tritikala: žitna pepelovka, pšenična listna pegavost, pšenična rja; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b>.</p>	<p style="text-align: center;">42 dni</p>	<p>Zaščita klasa! Pšenica, rž, tritikala: od začetka kolenčenja do konca cvetenja. Ječmen, oves: od začetka kolenčenja do začetka cvetenja. Varnostni pas: 20m od voda 1. in 2. reda.</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>JADE</u></b> <b><u>PROSARO</u></b></p> <p style="text-align: center;">(protriokonazol 12,5% + tebukonazol 12,5%)</p>	<p style="text-align: center;">1,0 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, pšenična listna rja, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev; zmanjševanje okužb s snežno plesnijo in <b>fuzariozami</b> na klasu. Ječmen: žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, ječmenova mrežasta pegavost. Rž: ječmenov listni ožig, ržena rja, žitna pepelovka; zmanjševanje okužb s snežno plesnijo in <b>fuzariozami</b> na klasu. Tritikala: ječmenov listni ožig, pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, rje (<i>Puccinia</i> spp.), žitna pepelovka; zmanjševanje okužb s snežno plesnijo in <b>fuzariozami</b> na klasu.</p>	<p style="text-align: center;">35 dni</p>	<p>Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.</p>
<p style="text-align: center;"><b><u>DELARO FORTE</u></b></p> <p style="text-align: center;">(protriokonazol 9,33% + spiroksamin 10,7% + trifloksistrobin 8%)</p>	<p style="text-align: center;">1,2–1,5 L/ha</p>	<p style="text-align: center;">pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)</p>	<p>Pšenica: žitna pepelovka, rje (<i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev, žitne pegavosti; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b> in lomljivostjo bilk. Ječmen: žitna pepelovka, ječmenova rja, ječmenov listni ožig, mrežasta pegavost, <b>ramularijska pegavost</b>; zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b> in lomljivostjo bilk. Rž: ječmenov listni ožig, ržena rja, žitna pepelovka. Tritikala: žitna pepelovka, rje (<i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost, žitne pegavosti.</p>	<p style="text-align: center;">42 dni</p>	<p>Ječmen: od začetka kolenčenja do začetka cvetenja. Pšenica, rž, tritikala: od začetka kolenčenja do konca cvetenja. Varnostni pas 10m do voda 2. reda.</p>

<b>BOUNTY</b> (tebukonazol 43%)	0,6 L/ha	pšenica, ječmen, oves, rž, tritikala	Pšenica: žitna pepelovka, rjava rja, rumena rja, pšenična listna pegavost, <b>fuzarioze</b> . Ječmen: žitna pepelovka, listni ožig, ječmenova rja, rumena rja. Oves: rje ( <i>Puccinia</i> spp.). Rž: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), listni ožig. Tritikala: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost.	35 dni	Od začetka kolenčenja do začetka cvetenja.
<b>FOLICUR EW 250</b> (tebukonazol 25%)	1,0 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), oves	Pšenica: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), <b>fuzarioze</b> ; zmanjševanje okužb z žitno pepelovko. Ječmen: rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb z ječmenovo pepelovko in ječmenovim listnim ožigom. Rž: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), ječmenova pepelovka; zmanjševanje okužb z ječmenovim listnim ožigom. Oves: rje ( <i>Puccinia</i> spp.), pepelovka.	42 dni	Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.
<b>ORIOUS 25 EW</b> (tebukonazol 25%)	1 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (jari), rž, tritikala	Ozimna pšenica: pšenična pepelovka; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo, rjami ( <i>Puccinia</i> spp.); delno zmanjševanje okužb s fuzariozami. Jara pšenica: pšenična pepelovka; zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo in rjami. Ječmen: ječmenova pepelovka, rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb z ječmenovo mrežasto pegavostjo. Rž, tritikala: pšenična pepelovka; zmanjševanje okužb z rjami ( <i>Puccinia</i> spp.).	ČU	Uporaba od začetka okužbe do začetka cvetenja. <b>Fuzarioze</b> : od konca klasenja do polnega cvetenja. Varnostni pas: 15m od voda 1. reda, 10m od voda 2. reda.
<b>TEBUSHA 25% EW</b> (tebukonazol 25%)	1,0 L/ha	pšenica (ozimna, jara), ječmen (ozimni, jari), rž (ozimna, jara), tritikala (ozimna, jara)	Pšenica, tritikala: žitna pepelovka, rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb z rjavenjem pšeničnih plev in <b>fuzariozami</b> . Ječmen: žitna pepelovka, rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb s <b>fuzariozami</b> . Rž: žitna pepelovka, rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb s fuzariozami.	35 dni	Prvo tretiranje: od faze, ko je tretje kolence vsaj 1 cm nad drugim kolencem, do faze nabrekanja listnih nožnic; drugo tr.: na začetku cvetenja. <b>Fuzarioze</b> : od konca klasenja do polnega cvetenja. Rje: navadno ob začetku klasenja.
<b>TEBKIN</b> (tebukonazol 25%)	1,0 L/ha	ozimna pšenica	<b>Fuzarioze</b> .	35 dni	Od začetka cvetenja do konca cvetenja.
<b>BUZZ ULTRA DF</b> (tebukonazol 75%)	0,33 kg/ha	pšenica (ozimna, jara)	Rje ( <i>Puccinia</i> spp.); zmanjševanje okužb z žitno pepelovko, pšenično listno pegavostjo in <b>fuzariozami</b> .	35 dni	Od začetka kolenčenja do konca cvetenja.
<b>EMINENT 125 EW</b> (tetrakonazol 12,5%)	1,0 L/ha	pšenica (ozimna, jara)	Pšenična pepelovka, pšenične rje ( <i>Puccinia</i> spp.), pšenična listna pegavost, rjavenje pšeničnih plev.	35 dni	Ob pojavu bolezni, najpozneje do začetka cvetenja.

<b>FLEXITY</b> (metrafenon 30%)	0,5 L/ha	pšenica (ozimna, jara), oves (ozimni, jari), ječmen (ozimni, jari)	Pšenica: žitna pepelovka; zmanjševanje okužb z lomljivostjo žitnih bilk Oves: žitna pepelovka Ječmen: žitna pepelovka, mrežasta pegavost	35 dni	Ko je pet stranskih poganjkov zaznavnih, do začetka cvetenja. Lomljivost biljk: začetek kolenčenja do faze, ko je drugo kolence vsaj 2 cm nad prvim.
<b>TERN</b> (fenpropidin 75%)	0,75 L/ha	pšenica (ozimna, jara)	Žitna pepelovka.	35 dni	Od začetka kolenčenja do vodene zrelosti. Varnostni pas 20m od meje brega voda 1. in 2. reda.
<b>POLYVERSUM</b> ( <i>Pythium oligandrum</i> sev M1 25%)	0,1 kg/ha	pšenica, ječmen, tritikala, rž, oves	Zmanjševanje okužb: pegavosti ( <i>Septoria</i> spp., <i>Helminthosporium</i> spp.), <b>fuzarioze</b> . <b>Dovoljen v ekološki pridelavi!</b>	1 dan oz. ČU	Od razvojne faze, ko so trije listi razviti, do faze polnega cvetenja, ko je 50 % prašnikov zrelih.
<b>VERTIPIN</b> (žveplo 70%)	6,0 L/ha	pšenica (ozimna, jara) ječmen (ozimni, jari) oves (ozimni, jari) tritikala (ozimna, jara)	Delno zmanjševanje okužb z žitno pepelovko. Pšenica: delno zmanjševanje okužb tudi s pšenično listno pegavostjo. <b>Dovoljen v ekološki pridelavi!</b>	3 dni	Od začetka kolenčenja do konca klasenja.
<b>VINDEX 80 WG</b> <b>PEPELIN WG</b> <b>COSAN</b> <b>COLPENN 80 WG</b> <b>KUMULUS DF</b> <b>MICROTHIOL DISPERS</b> <b>MICROTHIOL SPECIAL</b> <b>SULFAR</b> <b>THIOVIT GOLD</b> <b>THIOVIT JET</b> (žveplo 80%)	5–7,5 kg/ha	pšenica (ozimna, jara) ječmen (ozimni, jari) tritikala (ozimna, jara) rž (ozimna, jara)	Žitna pepelovka. <b>Dovoljeni v ekološki pridelavi!</b>	35 dni	Od razgrnjenega petega lista do konca cvetenja.
<b>MICROTHIOL SC</b> (žveplo 82,5%)	7,28 L/ha	pšenica (ozimna, jara, trda, pira) ječmen (ozimni, jari) tritikala (ozimna, jara) rž (ozimna, jara)	V ozimni in jari pšenici (trda in pira), ječmenu, tritikali in rži: zmanjševanje okužb z žitno pepelovko. V ozimni in jari rži in pšenici (trda in pira), ozimni tritikali: zmanjševanje okužb s pšenično listno pegavostjo. <b>Dovoljen v ekološki pridelavi!</b>	ČU	Pepelovka: od razgrnjenega petega lista do konca cvetenja. Listna pegavost: od začetka kolenčenja do konca klasenja.

Vir Seznam registriranih fitofarmaceutskih sredstev na dan 1.04.2026 (Register Fitofarmaceutskih sredstev UVHVVR: <https://spletni2.furs.gov.si/FFS/REGSR/>).

**Pri škropljenju je potrebno natančno upoštevati »Navodilo o uporabi« in biti pozoren na pravilne odmerke, čas škropljenja in pogoje ob škropljenju (odsotnost vetra) ter na varstvo voda in neciljnih organizmov (čebel). Pri spravilu ječmena še posebej paziti na karenci!**