



80. OBVESTILO O VARSTVU VINSKE TRTE - 05.07.2021 16:10 - Zaključeno

**Peronospora vinske trte (*Plasmopara viticola*) in oidij vinske trte (*Uncinula necator*)**

Po včerajšnjem dežju je potrebno obnoviti škropljenje proti **peronospori vinske trte**. Za zatiranje bolezni v vinogradih, kjer smo v preteklih tednih že opažali bolezenska znamenja še vedno priporočamo uporabo polsistemičnih in sistemičnih pripravkov. V ostalih vinogradih lahko škropimo z dotikalnimi sredstvi.

Registrirana sredstva za zatiranje peronospore vinske trte s sistemičnim in polsistemičnim načinom delovanja:

Pripravek	Odmerek ali koncentracija
ACROBAT MZ WG	2,5 kg/ha
AMPEXIO	0,5 kg/ha
ARMETIL M	2,5 kg/ha oz. 0,25 %
CABRIO TOP	2 kg/ha
CURZATE M72,5 WG	2,3 kg/ha
CYMBAL	po začetku cvetenja (od BBCH 61 naprej) 0,25 kg/ha
DELAN PRO	3,0 l/ha
ELECTIS 75WG	0,15 do 0,18 %; 1,5 do največ 1,8 kg/ha
EMENDO F	1,5 kg/ha
EQUATION PRO	400 g/ha
FOLPAN GOLD	v odmerku 2,5 kg/ha od konca cvetenja do faze, ko se grozdne jagode strmejo (od BBCH 69 do BBCH 79)
FORTUNA GOLD	3 kg/ha (od začetka cvetenja do začetka zorenja jagod)
FORUM MZ WG	2,5 kg/ha
FORUM STAR	1,6 kg/ha oz. 0,16 %
FUDAN GOLD	3 kg/ha (od začetka cvetenja do začetka zorenja jagod (BBCH 61-80)
GETT	2,5 kg/ha
LBG-01F34	4 l/ha, če se sredstvo uporabi samostojno; 3 l/ha pri uporabi v kombinaciji z drugimi fungicidi na osnovi folpeta ali mankozeba
MAGMA TRIPLE WG	3 kg/ha
MIKAL FLASH	4 kg/ha oz. 0,4%
MIKAL PREMIUM F	3 kg/ha
MILDICUT	4 l/ha; 0,4 %
MOMENTUM F	4 kg/ha
MOMENTUM TRIO	3 kg/ha
MOXIMATE 725 WG	2,5 kg/ha
MOXIMATE 725 WP	2,5 kg/ha
MOXIMATE PLUS	2,5 kg/ha
NAUTILE DG	2,4 kg/ha
ORONDIS	0,48l/ha in do 1000l vode/ha, ko se tretira od razvojne faze nastavka plodiča: mladi

	plodiči začenjajo nabrekati, preostali cvetovi odpadejo do faze, ko so jagode velikosti graha, grozdiči povešeni(BBCH71-75); 0,6l/ha in do 1000L vode/ha, ko se tretira od razvojne faze, ko so jagode velikosti graha, grozdiči povešeni, do faze, ko so jagode zrele za trganje, ob upoštevanju predpisane karence(BBCH75-89)
ORVEGO	0,8 l/ha
PERGADO C	4-5 kg/ha
PERGADO D	1,4 l/ha
PERGADO F	3 kg/ha
PERGADO MZ	2,5 kg/ha
PERGADO SC	0,6 l/ha
PROFILER	3kg/ha oz. v 0,3%
PROFILUX	od razvojne faze po BBCH 71 (nastavek plodiča: mladi plodiči začenjajo nabrekati, preostali cvetovi odpadajo) največ 2 kg/ha
REBOOT	0,4 kg/ha
REVUS	0,6 l/ha
RIDOMIL GOLD MZ PEPITE	2,5 kg/ha oz. v 0,25%
SANVINO	1,125 kg/ha (od BBCH 71); 1,5 kg/ha (BBCH 75-79 za namizno grozdje; do BBCH 83 za vinsko grozdje)
SFINGA EXTRA WDG	Odmerek 1,5 kg/ha se uporabi od rastnega stadija, ko so kabrnki jasno vidni, do stadija, ko so jagode dosežjo velikost grahovega zrna (BBCH 53-75); 2 kg/ha se uporabi v poznejših razvojnih stadijih (od BBCH76)
SORIALE LX	v odmerku 4 l/ha, če se sredstvo uporabi samostojno, v odmerku 3 l/ha, če se sredstvo uporabi v kombinaciji z drugimi fungicidi na osnovi aktivnih snovi folpet ali mankozeb
TANOS 50 WG	0,4 kg/ha
TWINGO	3 kg/ha
UNIVERSALIS	v odmerku 2 l/ha
VALIS F	2 kg/ha
VALIS M	2 kg/ha
ZORVEC ZELAVIN	0,48 l/ha in do 1000 l vode/ha, ko se tretira od razvojne faze nastavka plodiča: mladi plodiči začenjajo nabrekati, preostali cvetovi odpadejo do faze, ko so jagode velikosti graha, grozdiči povešeni (BBCH 71-75); 0,6 l/ha in do 1000 l vode/ha, ko se tretira od razvojne faze, ko so jagode velikosti graha, grozdiči povešeni, do faze, ko so jagode zrele za trganje, ob upoštevanju predpisane karence (BBCH 75-89).

Registrirana sredstva za zatiranje peronospore vinske trte z dotikalnim načinom delovanja:

Pripravek	Odmerek ali koncentracija
AVTAR 75 NT	2 kg/ha; 0,2 %
DAIMYO F	2,5 l/ha
DITHANE DG Neotec	0,2 %; 2 kg/ha
DITHANE M- 45	0,2 %; 2 kg/ha
ENERVIN	2,5 kg/ha
FOLLOW 80 WG	1,25 kg/ha

FOLPAN 80 WDG	1,25 kg/ha
MANFIL 75 WG	2 kg/ha; 0,2 %
MANFIL 80 WP	2 kg/ha
MANFIL PLUS 75 WG	2 kg/ha; 0,2 %
MANKOZ 75 WG	2 kg/ha; 0,2 %
PENNCOZEB 75 DG	2 kg/ha
PINOZEB M-45	2 kg/ha
POLYRAM DF	0,24 %; največji dovoljeni odmerek 2,4 kg/ha
SOLOFOL	<u>na trti za pridelavo vinskega grozja za zatiranje peronospore vinske trte (<i>Plasmopara viticola</i>) pod pogoji:</u> 1,2 kg/ha-od nastavka plodiča: mladi plodiči začnejo nabrekati, preostali cvetovi odpadejo; 1,6 kg/ha- od fenološke faze, ko so jagode velikosti graha, do fenološke faze, ko se večine jagod med seboj dotika; <u>na trti za pridelavo namiznega grozdja za zatiranje peronospore vinske trte (<i>Plasmopara viticola</i>) pod pogoji:</u> 0,8 kg/ha: od začetka cvetenja: 10% cvetnih kapic je odpadlo do konca cvetenja
VIDERYO F	2,5 l/ha
VINCYA F	2,5 l/ha

Poleg peronospore vinske trte zatiramo tudi **oidij vinske trte**. Glede na vremenske razmere priporočamo uporabo organskih kontaktnih ali sistemičnih pripravkov. Če za zatiranje bolezni uporabljamo samo pripravke na osnovi žvepla morajo biti razmaki med posameznimi škropljenji 5 ali 6 dni.

Registrirana sredstva za zatiranje oidija vinske trte s sistemičnim in polsistemičnim načinom delovanja:

Pripravek	Odmerek ali koncentracija
BALTAZAR	0,4 l/ha
CABRIO TOP	2 kg/ha
COLLIS	0,4 l/ha
CUSTODIA	od začetka razvoja jagod dalje v odmerku 0,525 L/ha, od stadija, ko jagode dosežejo velikost graha, do začetka zorenja v odmerku 0,7 L/ha.
DIFCOR 250 EC	0,12 l/ha
DOMARK 100 EC	0,3 l/ha
DYNALI	0,65 l/ha
FOLICUR EW 250	0,4 l/ha
LUNA EXPERIENCE	0,5 l/ha
LUNA MAX	1 l/ha
MAVITA 250 EC	0,2 l/ha
MISHA 20 EW	0,23 l/ha
MYSTIC 250 EC	0,4 l/ha
NATIVO 75 WG	0,16 kg/ha
ORIUS 25 EW	0,4 l/ha; 0,04 %
PROSPER CS 300	1 l/ha

SCORE 250 EC	0,2 l/ha
SERCADIS	0,15 l/ha
SPIROX D	0,5 l/ha
STAR TEBUKONAZOL	0,4 l/ha
SYSTHANE 20 EW	0,14 l/ha
TALENDO EXTRA	0,13-0,3 l/ha BBCH 61-71 (po cvetenju); 0,2-0,4 l/ha na BBCH 71-79 (večina jagod se med seboj dotika)
TEBUSHA 25% EW	0,4 l/ha oz. 0,04 %
TOPAS 100 EC	0,3 l/ha
TOPAZE	0,3 l/ha
TOPSIN-M	1,6 kg/ha (BBCH 69-79)
UNICORN DF	2,2 kg/ha
UNIVERSALIS	2 l/ha
VIVANDO	0,2 l/ha v fenološki fazi po cvetenju do konca zapiranja grozdov (BBCH 79)

Registrirani pripravki za zatiranje oidija vinske trte s kontaktnim načinom delovanja:

Pripravek	Odmerek ali koncentracija
AQ-10	35 g/ha
AZUMO WG	4-8kg/ha
BIOTIP SULFO 800 SC	4 l/ha
COSAN	3-8 kg/ha
COSAVET DF	3,6 – 8,0 kg/ha
COSINUS	8 kg/ha
KARATHANE GOLD 350 EC	0,6 l/ha
KARBICURE	5 kg/ha
KUMULUS DF	3-8 kg/ha
KUSABI 300 SC	odmerek 0,25 l/ha se uporablja v času cvetenja (BBCH 60 do 70); odmerek 0,3 l/ha se uporablja po cvetenju do začetka dozorevanja grozdja (BBCH 71 do 81)
MICROTHIOL DISPERSS	3-8 kg/ha
MICROTHIOL SPECIAL	3-8 kg/ha
MOČLJIVO ŽVEPLO KARSIA DF	3,6 – 8,0 kg/ha
PEPELIN WG	3-8 kg/ha
POL-SULPHUR 80 WG	4 kg/ha
POL-SULPHUR 80 WP	4 kg/ha
POL-SULPHUR 800 SC	4 l/ha
SONATA	5 l/ha
SYMBIOTICA FITO - TEKOČE ŽVEPLO	4 l/ha
SYMBIOTICA FITO - GRANULIRANO ŽVEPLO	4 kg/ha
TAEGRO	0,185-0,37 kg/ha
TALENDO	0,25 l/ha

THIOVIT JET	3-8 kg/ha
VERTIPIN	5-7,5 l/ha
VINDEX 80 WG	3-8 kg/ha
VITISAN	3 do 12 kg/ha

Pred uporabo sredstev pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja!

Siva grozdna plesen (*Botrytis cinerea*)

Vinska trta prehaja v fenofazo 77-79 BBCH oz. grozdi se zapirajo. V vinogradih, kjer se pogosto pojavlja **siva grozdna plesen** je priporočljivo opraviti preventivno škropljenje proti omenjeni bolezni.

Registrirani pripravki za zatiranje sive grozdne plesni:

Pripravek	Odmerek ali koncentracija
AMYLO-X	od 1,5 do 2,5 kg/ha
BOTECTOR	1 kg/ha
CANTUS	1,2 kg/ha
KARBICURE	5 kg/ha
MYTHOS	2,5 l/ha
OROCIDE PLUS	6,4 l/ha
POLYVERSUM	0,25 kg/ha
PREV-GOLD	6,4 l/ha
PREV-GOLD GARDEN	6,4 l/ha
PROLECTUS	1,2 kg/ha
PYRUS 400 SC	2 l na ha
SCALA	2 l/ha
SERENADE ASO	4 l/ha
SWITCH 62,5 WG	1 kg/ha oziroma v 0,1 %
TAEGRO	0,185-0,37 kg/ha
TELDOR SC 500	1,5 l/ha
UNIVERZALNI FUNGICID	0,25 kg/ha
ZENBY	1,5 l/ha

Pred uporabo sredstev pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja!

Datum objave obvestila: 05.07.2021 16:10

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

Objavil/a: Devetak Marko

Pripravil: **Marko Devetak**

Seznam registriranih FFS

