

V Mariboru, 18. 5. 2020

OBVESTILO O VARSTVU KROMPIRJA PRED BOLEZNIMI

Nekateri zgodaj posajeni posevki krompir v SV Sloveniji so v razvojni fazi začetek cvetenja, vrste se med sabo stikajo, ostali posevki so v fazah razvoja stebel in listov. Vremenske razmere so ugodne za razvoj krompirjeve plesni (*Phytophthora infestans*), opazili smo že prve sveže okužbe zaradi fitoflore. Priporočamo, da pregledate posevke krompirja in ustrezno ukrepate, prilagamo seznam fungicidov registriranih za zatiranje krompirjeve plesni s kontaktnim in sistemičnim delovanjem.

Seznam fungicidov registriranih za krompirjevo plesen - kontaktni pripravki:

Fungicid	Aktivna snov	Odmerek (kg, L/ha)	Karenca (dni)	Registriran za
AVTAR 75 NT	mankozeb 75	2,0	7	za zatiranje črne listne pegavosti krompirja in paradižnika (<i>Alternaria solani</i>) in krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
DITHANE DG Neotec	mankozeb 75	2,0	7	zatiranje črne listne pegavosti krompirja in paradižnika (<i>Alternaria solani</i>) in krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
DITHANE M-45**	mankozeb 80	2,0	7	zatiranje črne listne pegavosti krompirja in paradižnika (<i>Alternaria solani</i>) in krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MANFIL 75 WG	mankozeb 75	2,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MANFIL 80 WP	mankozeb 80	2,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MANFIL PLUS 75 WG**	mankozeb 75	2,0	7	za zatiranje črne listne pegavosti krompirja (<i>Alternaria solani</i>) in krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MANKOZ 75 WG**	mankozeb 75	2,0	7	za zatiranje črne listne pegavosti krompirja (<i>Alternaria solani</i>) in krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
PENNCOZEB 75 DG	mankozeb 75	1,7	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
PINOZEB M-45	mankozeb 80	2,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
POLYRAM DF	metiram 70	2,0	21	za zmanjševanje okužbe s krompirjevo plesnijo (<i>Phytophthora infestans</i>)
RANMAN TOP	ciazofamid 16	0,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
SHIRLAN 500 SC	fluazinam 50	0,4	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
WINBY	fluazinam 50	0,4	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
ENERVIN	ametoktradin 12 + metiram 44	2,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
FROWNCIDE	fluazinam 50	0,4	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
BADGE WG	Cu – bakrov hidroksid 24,4 +	3,0	7	za zmanjševanje okužb krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
MARIBOR

Vinarska ulica 14, 2000 Maribor
tel.: (02) 228 49 00, fax: (02) 251 94 82
E-pošta: info@kmetijski-zavod.si,
<http://www.kmetijski-zavod.si/>



MEDNARODNO LETO
ZDRAVJA RASTLIN
2020

	Cu – bakrov oksiklorid 24,5			
CUPRABLAU Z 35 WG	Cu – bakrov oksiklorid 35	2,1	14	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (Phytophthora infestans)
CUPRABLAU Z 35 WP**	Cu – bakrov oksiklorid 35	3,0	14	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (Phytophthora infestans)
NORDOX 75 WG	Cu – bakrov oksid 75	1,0	14	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (Phytophthora infestans)

Seznam fungicidov registriranih za krompirjevo plesen – sistemski, polsistemski pripravki:

Fungicid	Aktivna snov (%)	Odmerek (kg, L/ha)	Karenca (dni)	Registriran za
ACROBAT MZ WG	dimetomorf 9 + mankozeb 60	2,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans) in za zmanjševanje okužbe s črno listno pegavostjo krompirja (Alternaria solani)
ARMETIL M Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP.	mankozeb 64 + metalaksil-M 3,88	2,5	21	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
BANJO FORTE	dimetomorf 20 + fluazinam 20	1,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
CARIAL FLEX	cimoksamil 18 + mandipropamid 25	0,6	7	za zatiranje krompirjeve plesni
COPFORCE EXTRA	Cu - bakrov hidroksid 30 + cimoksamil 6	2,0	14	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
CURZATE C EXTRA (zaloge v uporabi do 30.6.2021)	Cu - bakrov hidroksid 25 + cimoksamil 6	2,0	28	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
CURZATE M 72,5 WG	cimoksamil 4,5 + mankozeb 68	2,3	14	za zmanjševanje okužbe s krompirjevo plesnijo (Phytophthora infestans)
CURZATE PARTNER + (dodati kontaktne fung.)	cimoksamil 6,0	0,15	1 oz. K kontakt. fungicida	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
CYMBAL (dodati kontaktne fung.)	cimoksamil 45	0,2 – 0,25	7	za zmanjševanje okužb v razmerah srednje visokega pritiska bolezni krompirjeve plesni
ELECTIS 75 WG	mankozeb 66,7 + 8,3 zoksamid	1,5 – 1,8	7	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
EQUATION PRO	cimoksamil 30 + famoksadon 22,5	0,4	14	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
FORUM MZ WG	dimetomorf 9 + mankozeb 60	2,0	7	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans) in za zmanjševanje okužbe s črno listno pegavostjo krompirja (Alternaria solani)
FORTUNA GOLD	Mankozeb 40 + cimoksamil 4	3,0	14	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (Phytophthora infestans)
FUDAN GOLD	Mankozeb 40 + cimoksamil 4	3,0	14	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (Phytophthora infestans)
GALBEN M (zaloge v uporabi do 16.1. 2021)	mankozeb 65 + benalaksil 8	2,5	28	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans)
GETT	mandipropamid 5 + mankozeb 60	2,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (Phytophthora infestans) in črne listne



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
MARIBOR

Vinarska ulica 14, 2000 Maribor
tel.: (02) 228 49 00, fax: (02) 251 94 82
E-pošta: info@kmetijski-zavod.si,
<http://www.kmetijski-zavod.si/>



MEDNARODNO LETO
ZDRAVJA RASTLIN
2020

				pegavosti krompirja (<i>Alternaria solani</i>)
INFINITO	fluopikolid 6,25 + propamokarb 62,5	1,2 – 1,6	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MOXIMATE 725 WG	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MOXIMATE 725 WP	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
MOXIMATE PLUS	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
NAUTILE DG	cimoksanil 5 + mankozeb 68	2,0	7	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (<i>Phytophthora infestans</i>)
NAUTILE WP	cimoksanil 4,5 + mankozeb 65	2,25	21	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (<i>Phytophthora infestans</i>)
ORVEGO	ametoktradin 30 + dimetomorf 22,5	0,8	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
PERGADO MZ	mandipropamid 5 + mankozeb 60	2,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>) in črne listne pegavosti krompirja (<i>Alternaria solani</i>)
PROFILUX	cimoksanil 4,5 + mankozeb 68	2,5	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
PROXANIL 450 SC	cimoksanil 5 + propamokarb hidroklorid 40	2,0 - 2,5	14	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
REBOOT	cimoksanil 33 + zoksamid 33	0,45	7	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
REVUS (dodati kontaktni fung.)	mandipropamid 25	0,6	3	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
RIDOMIL Gold MZ Pepite Prepovedan na VVOI in na območjih NUV za vključene v KOPOP.	mankozeb 64 + metalaksil-M 3,88	2,5	21	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
RIVAL DUO	cimoksanil 5 + propamokarb hidroklorid 40	2,5	14	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
SACRON 45 DG + (dodati kontaktni fung.)	cimoksanil 45	0,22	14	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
TANOS 50 WG	cimoksanil 25 + famoksadon 25	0,7	14	za zatiranje krompirjeve plesni (<i>Phytophthora infestans</i>)
VALIS M	Mankozeb 60 + valifenat 6	2,5	7	za zmanjševanje okužb s krompirjevo plesnijo (<i>Phytophthora infestans</i>)

PRED UPORABO POSAMEZNIH FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV JE POTREBNO UPOŠTEVATI NAVODILA ZA UPORABO!!

Kmetijska svetovalna služba:
Marjeta Miklavc, univ. dipl. inž. kmet.;
Specialistka za varstvo rastlin