

2. UPORABA

Sredstvo MOXIMATE PLUS se uporablja kot kombiniran kontaktni ter lokosistemski fungicid s preventivnim in kurativnim delovanjem. Uporablja se preventivno:

- **na krompirju** za zatiranje **krompirjeve plesni** (*Phytophthora infestans*) v odmerku 2,5 kg/ha. V eni rastni dobi se lahko izvede največ štiri tretiranja v časovnem razmiku najmanj 7 dni. Prvo tretiranje se lahko izvede na začetku sklepanja vrst oziroma v skladu z napovedjo opazovalno napovedovalne službe za varstvo rastlin.
- na **trti za pridelavo vinskega in namiznega grozdja** za zatiranje **peronospore vinske trte** (*Plasmopara viticola*) v najvišjem odmerku 2,5 kg/ha, ki se ga prilagodi fenološki fazi trte, kot je navedeno v preglednici:

do začetka cvetenja (do BBCH 60)	1,25 kg/ha
v času cvetenja (BBCH 61 do 70)	1,9 kg/ha
po zaključenem cvetenju, do začetka dozorevanja (BBCH 71 do 79)	2,5 kg/ha

OPOZORILA: V eni rastni dobi se lahko na istem zemljišču izvede največ štiri tretiranja v eni rastni sezoni in v časovnem razmiku najmanj 7 dni. Prvo tretiranje se izvede v skladu z napovedjo opazovalno napovedovalne službe za varstvo rastlin.

ANTIREZISTENČNA STRATEGIJA: Če se fungicidi z enakim načinom delovanja večkrat zaporedoma uporabljajo na isti površini v daljšem časovnem obdobju, lahko naravni, bolj odporni sevi povzročiteljev bolezni preživijo, in postanejo prevladujoči. Če je mogoče, se zato v škroplilni program vključi fungicide z različnim načinom delovanja.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo, uporabljeno v skladu z navodili za uporabo, za krompir in trto ni fitotoksično.

KARENCA: 7 dni za krompir, 28 dni za grozdje.

MEŠANJE: Mešanje z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi ni predvideno.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejne vrednosti ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivni snovi *mankozeb* in *cimoksanil* za vinsko in namizno grozdje in krompir so v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo MOXIMATE PLUS se **razvršča in označi** kot:

N	Okolju nevarno.
Xn	Zdravju škodljivo. Sk. Razmn. 3.
R63	Možna nevarnost škodovanja nerojenemu otroku.
R51/53	Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Vsebuje <i>cimoksanil</i> . Lahko povzroči alergijsko reakcijo. Vsebuje <i>mankozeb</i> . Lahko povzroči alergijsko reakcijo.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače, krmil.
S36/37	Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice.
S46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.
S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Dodatni stavki:

SP 1	S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda./Preprečiti onesnaženje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.
------	---

Imetnik registracije je dolžan, da nevarnost in sestavo sredstva vidno označi na etiketi in v navodilu za uporabo. Oznake za nevarnost sredstva na etiketi mora proizvajalec oziroma zastopnik uskladiti z vsakokratnimi spremembami v zakonodaji, odločitvami pristojnih organov Evropske unije za razvrščanje, novimi spoznanji in manjšimi spremembami, ki nastanejo po izdaji te odločbe. Imetnik registracije mora o spremembi obvestiti Upravo RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

OPOZORILA: Pri tretiranju je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varovanja voda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba pri tretiranju trte upoštevati netretiran varnostni pas 15 m do vodne površine 1. reda in 10 m do vodne površine 2. reda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba pri tretiranju krompirja upoštevati netretiran varnostni pas 15 m do vodne površine 1. reda in 5 m do vodne površine 2. reda.

VARSTVO PRI DELU: Pri rokovanju s koncentriranim pripravkom, mešanju škropilne brozge, polnjenju rezervoarja, med tretiranjem s traktorsko nošeno/vlečeno škropilnico ter med tretiranjem z ročno oprtno škropilnico mora delavec uporabljati zaščitne rokavice in delovni kombenzion. Pri delu na tretirani površini (pri stiku s tretiranimi rastlinami) mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (dolge hlače, majico z dolgimi rokavi) ter trpežno obutev.

DELOVNA KARENCA: Vstop delavcem na tretirano površino je dovoljen, ko se škropivo posuši.

PRVA POMOČ IN MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošna navodila: Pred reševanjem ponesrečenca je treba zagotoviti varnost reševalca. Prizadeto osebo se čim prej umakne iz kontaminiranega področja na svež zrak ali v dobro prezračen prostor in se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. V primeru nezavesti se jo namesti v položaj za nezavestnega (na levi bok). Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti izzivati bruhanja. Takoj se pokliče zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva. V primeru zastoja dihanja in/ali zastoja srca se izvaja oživljanje po standardnem ABC postopku: sprostitve dihalnih poti, dajanje umetnega dihanja in masaža srca.

Pri vdihavanju: Ponesrečenca se prenese na svež zrak oziroma se mu omogoči najboljše možno prezračevanje prostora, če prenos ni možen, se ukrepa v skladu s splošnimi navodili.

Pri stiku s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo se temeljito umije z vodo in milom. Če je potrebno, se posvetujemo z zdravnikom. Pred ponovno uporabo je treba delovno obleko oprati.

Pri stiku z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oči spiramo s čisto vodo 15 minut. Če draženje ne preneha se je treba posvetovati z zdravnikom.

Pri zaužitju: Usta se spere z vodo, prizadeti naj popije do 2 dl vode. Takoj se pokliče zdravnika. Ne izziva se bruhanja. Nezavestnemu se ne daje piti ničesar. Če je možno se zdravniku predloži navodila za uporabo.

Navodilo zdravniku: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Ne izpira se želodca, razen če tako svetuje Center za zastrupitve. Živalsko oglje in salinično odvajalo se daje le, če tako svetuje Center za zastrupitve. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.