

2. UPORABA:

Sredstvo PROFILER se uporablja kot sistemski fungicid s preventivnim delovanjem na **trti za pridelavo vinskega grozdja in namiznega grozdja** za zatiranje **peronospore vinske trte (*Plasmopara viticola*)** v odmerku 3 kg/ha oziroma v 0,3 % koncentraciji (30 g na 10 L vode na 100 m²). Uporablja se v času od pojava kabrnkov do začetka zorenja grozdja (BBCH 53 - 81). Količino vode je treba prilagoditi tehniki tretiranja in razvojni stopnji rastlin. Če se sredstvo uporablja v času od končanega cvetenja do zapiranja grozdov (BBCH 71-77) ima tudi stransko delovanje zoper sivo plesen (*Botryotinia fuckeliana*).

OPOZORILA: Zaradi preprečevanja pojava odpornosti se na istem zemljišču s sredstvom PROFILER lahko tretira največ trikrat v eni rastni dobi, zaporedoma pa največ dva krat. Po tretiranju s sredstvom PROFILER je pri naslednjem tretiranju potrebno uporabiti fungicid z drugačnim načinom delovanja.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo, uporabljeno v skladu z navodili ni fitotoksično.

KARENCA: Karenca za trto je 21 dni.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejna vrednost ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivni snovi *fosetil- Al* (izražen kot vsota *fosetil-Al*, njegovih soli in fosforne kisline (H₃PO₃)) in *fluopikolid* za grozdje je v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo PROFILER se razvršča in označi kot:

Xi	Dražilno.
N	Okolju nevarno.
R36	Draži oči.
R50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.
S20/21	Med uporabo ne jesti ne piti in ne kaditi.
S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.
SP1	S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda. Preprečiti onesnaževanje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.
Spe3	Zaradi zaščite vodnih organizmov upoštevati netretiran varnostni pas 10 m do vodne površine.

Proizvajalec oziroma zastopnik 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. Proizvajalec oziroma zastopnik mora o spremembi obvestiti Fitosanitarno upravo RS.

OPOZORILA: Pri tretiranju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da upoštevamo predpise s področja varovanja voda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 10 m od meje brega voda 2. reda.

VARSTVO PRI DELU: Pri pripravi in uporabi sredstva je treba uporabljati zaščitno masko za oči/obraz, delovno obleko (kombinezon), gumijaste zaščitne rokavice, kapo z ščitnikom ali klobuk ter delovno obutev.

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

MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se čim prej umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak in se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino ter se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije. Takoj se pokliče zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

Stik s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev. Kožo se temeljito umije z vodo in milom.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in se oči izpira s čisto vodo 15 minut. V primeru draženja se je treba posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri zaužitju: Usta se spere z vodo, prizadeti naj popije do 2 dl vode. Bruhanja se ne izziva. Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti se ne sme izzivati bruhanja.

Pri vdihavanju: Ravnati se je treba po splošnih ukrepih.

Navodilo zdravniku: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.