

2. UPORABA:

Sredstvo TALENDO EXTRA se uporablja kot kontaktno-sistemični fungicid z lokalnim, translaminarnim in sistemskim ter preventivnim in kurativnim delovanjem za zatiranje **pepelaste plesni vinske trte (*Uncinula necator*)** na **trti za pridelavo vinskega in namiznega grozdja** v odmerku 0,08-0,4 L/ha ob porabi vode 400-1000 L/ha. Odmerek se prilagodi razvojni fazi rastline:

- BBCH 55-61 (pred cvetenjem): 0,08-0,2 L/ha
- BBCH 61-71 (po cvetenju): 0,13-0,3 L/ha
- BBCH 71-79 (večina jagod se med seboj dotika) 0,2-0,4 L/ha

ČAS UPORABE: Sredstvo ima kurativne lastnosti, vendar je optimalen čas uporabe preventivno ob nevarnosti okužbe oziroma v skladu z napovedjo opazovalno napovedovalne službe za varstvo rastlin od razvojne faze nabreklih socvetij (BBCH 55) do razvojne faze, ko se večina jagod med seboj dotika (BBCH 79), v razmaku 10 do 14 dni. Za namizne sorte grozdja in bolj občutljive sorte je priporočen razmak med tretiranj 10 dni.

OPOZORILA: S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ tri krat v eni rastni dobi. Zaporedoma se ga lahko v eni rastni dobi uporabi največ dva krat. Ob tretiranju je treba zagotoviti dobro prekritost listov. V razmerah visokega pritiska bolezni je sredstvo učinkovito za zmanjševanje okuženosti s pepelasto plesnijo vinske trte (pričakovana je cca. 80% učinkovitost).

KARENCA: 30 dni za trto.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo ni fitotoksično ob upoštevanju navodil za uporabo. O občutljivosti posameznih sort se je pred uporabo sredstva treba posvetovati z zastopnikom.

ANTIREZISTENTNA STRATEGIJA: Če se več let zapored uporablja fungicide s podobnim načinom delovanja, se lahko pojavijo odporni sevi, ki se razmnožujejo in lahko postanejo dominantni, kar povzroča zmanjšano učinkovitost sredstva. Patogen se smatra za rezistentnega, ko preživi po pravilno opravljenem in pravočasnem tretiranju ob priporočenem odmerku v običajnih vremenskih razmerah. Aktivna snov *prokvinazid* spada v skupino azanaftalenov, FRAC koda 13), ki jih je treba uporabljati preventivno, aktivna snov *tetrakonazol* pa v skupino DMI fungicidov - triazolov, FRAC koda 3. Dodatne informacije o tem so na voljo na spletni strani www.frac.info. Pojavu rezistence se lahko izogne z menjavanjem (ali mešanjem) komplementarnih sredstev, ki imajo drugačen način delovanja. Za preprečevanje pojava odpornosti je pomembno dosledno upoštevati največje dovoljeno število tretiranj v eni rastni dobi. Kombinacija dveh aktivnih snovi v sredstvu prispeva k preprečevanju pojava rezistence.

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

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo TALENDO EXTRA se **razvršča in označi** kot:

Piktogrami GHS:



Opozorilne besede:

Stavki o nevarnosti:

H319

Pozor

Povzroča hudo draženje oči.

H351 Sum povzročitve raka.
H361fd Sum škodljivosti za plodnost ali za nerojenega otroka.
H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Kategorija:

Rakotv. 2, H351
Razmnož. 2, H361d
Draženje oči. 2, H319
Akut. in kron. za vod. okolje
2, H411

Dodatne informacije o nevarnosti:

EUH401 Da bi preprečili tveganja za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.

Previdnostni stavki - preprečevanje:

P280 Nositi zaščitne rokavice, zaščitno obleko in zaščito za oči/obraz.

Previdnostni stavki - odziv:

P308+P313 PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če lahko to storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P337+P313 Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

P391 Prestreči razlito tekočino.

Previdnostni stavki - shranjevanje: /

Previdnostni stavki - odstranjevanje:

P501 Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže.

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 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. Imetnik registracije oziroma zastopnik 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 upoštevati netretiran varnostni pas 30 m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda.

VARSTVO PRI DELU: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škropilne brozge, polnjenju in čiščenju rezervoarja ter med škropljenjem s traktorsko nošenim/vlečenim pršilnikom in ročno oprtno škropilnico za ciljne površine, ki so visoko nad tlemi, mora delavec uporabljati primerne zaščitne rokavice, zaščitno (delovno) obleko in zaščito za oči/obraz. Pri škropljenju s traktorsko/nošeno škropilnico mora delavec uporabljati zaščitne rokavice in delovno obleko. Pri stiku s tretiranimi rastlinami mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (dolge hlače, majica z dolgimi rokavi).

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

PRVA POMOČ IN MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: 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). 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 oz. se omogoči najboljše možno prezračevanje prostora, če prenos ni možen, se ukrepa v skladu s splošnimi ukrepi.

Stik 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.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre vekci prizadetega očesa in oko temeljito izpira z vodo 15 minut. Če draženje ne preneha, se je treba posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

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, niti se mu ne izziva bruhanja. Če je možno, se zdravniku predloži navodila za uporabo, etiketo ali varnostni list.

Medicinska pomoč: 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. Specifičen protistrup ni poznan. Zdravljenje je simptomatično.