

2. UPORABA:

Sredstvo TEBUSHA 25% EW je sistemski triazolni fungicid s širokim spektrom delovanja. Spekter delovanja:

Gojena rastlina	Bolezen (latinsko)	Bolezen (slovensko)	U/DU
ječmen	<i>Fusarium</i> spp. <i>Puccinia</i> spp.	fuzarioze rje	DU U
pšenica	<i>Fusarium</i> spp. <i>Leptosphaeria nodorum</i> (<i>Septoria nodorum</i>) <i>Puccinia</i> spp.	fuzarioze rjavenje pšeničnih plev rje	DU DU U
rž	<i>Fusarium</i> spp. <i>Puccinia</i> spp.	fuzarioze rje	DU U
tritikala	<i>Fusarium</i> spp. <i>Leptosphaeria nodorum</i> (<i>Septoria nodorum</i>) <i>Puccinia</i> spp.	fuzarioze rjavenj pšeničnih plev rje	DU DU U
trta	<i>Uncinula necator</i>	oidij vinske trte	U

U - učinkovito za zatiranje (>80 % učinkovitost)

DU - delno učinkovito, učinkovito za zmanjševanje okužb (60-80 % učinkovitost)

Sredstvo se uporablja:

- **v ječmenu, pšenici, rži in tritikali** za zatiranje zgoraj navedenih glivičnih boleznih v odmerku 1 L/ha (10 ml na 100 m²) ob porabi 200-400 L vode na ha. V eni rastni sezoni se lahko opravi največ dve tretiranja. Prvo tretiranje je priporočljivo opraviti, ko je 3. kolence vsaj 1 cm nad 2. kolencem (v razvojni fazi BBCH 33) do faze nabrekanja listnih nožnic (BBCH 40). Drugo tretiranje je priporočljivo opraviti ob začetku cvetenja žit (BBCH 61). Fuzarioze se zatira od konca klasenja (BBCH 59) do polnega cvetenja žit (BBCH 65), žitne rje pa navadno ob začetku klasenja (BBCH 38-42).
- **na trti za pridelavo vinskega in namiznega grozdja** za zatiranje **oidija vinske trte (*Uncinula necator*)** v 0,04 % koncentraciji (pri porabi vode 1000 L/ha) oziroma 0,4 L sredstva na ha. V eni rastni dobi se lahko opravi največ tri tretiranja, tretira se v 7-14 dnevni presledki oziroma v skladu z napovedjo opazovalno napovedovalne službe za varstvo rastlin. Sredstvo se lahko uporablja od razvojne faze razpiranja kabrnkov (BBCH 55) do začetka zorenja grozdja (BBCH 80).

OPOZORILA: Tveganje za razvoj odpornosti (rezistence) na DMI fungicide je srednje pri glivi *Uncinula necator* ter majhno za glive *Fusarium* spp., *Leptosphaeria (=Septoria) nodorum* ter *Puccinia* spp.. Večkratna zaporedna uporaba tega sredstva in drugih sredstev iz skupine triazolnih fungicidov na isti gojeni rastlini ni priporočljiva zaradi nevarnosti razvoja odpornih sevov povzročiteljev boleznih. Priporoča se izmenična uporaba s fungicidi z drugačnim načinom delovanja (npr. morfolini). Pojav odpornih sevov povzročiteljev boleznih se kaže v zmanjšani učinkovitosti sredstva.

FITOTOKSIČNOST: Ob uporabi v predpisanih odmerkih in na ustrezen način, sredstvo za navedene gojene rastline ni fitotoksično.

MEŠANJE: Mešanje sredstva TEBUSHA 25% EW z drugimi fitofarmacevtskimi sredstvi se ne priporoča.

KARENCA: Karenca je 14 dni za trto za pridelavo vinskega in namiznega grozdja, ter 35 dni za ječmen, pšenico, rž in tritikalo.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejne vrednosti ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivno snov *tebukonazol* so v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo TEBUSHA 25% EW se razvršča in označi kot:

Xn	Zdravju škodljivo. Strupeno za razmn. 3. skupine.
N	Okolju nevarno.
R41	Nevarnost hudih poškodb oči.
R43	Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.
R51/53	Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
R63	Možna nevarnost škodovanja nerojenemu otroku.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.
S26	Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.
S36/37/39	Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz.
S46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.
S60	Snov in embalažo odstraniti ko nevaren odpadek.
S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.
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.
SPe 3	Zaradi zaščite vodnih organizmov upoštevati varnostni pas ...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 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 pri uporabi v vinogradih je treba upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 10 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda. Zaradi zaščite vodnih organizmov pri uporabi v ječmenu, pšenici, rži ter tritikali upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

VARSTVO PRI DELU: Pri rokovanju s koncentriranim pripravkom, mešanju škropilne brozge in polnjenju rezervoarja je treba nositi rokavice in delovni kombinezon ter zaščito za oči/obraz. Med tretiranjem s traktorsko nošeno/vlečeno škropilnico in pršilnikom ter med tretiranjem z ročno oprtno škropilnico (za rastline visoko nad tlemi) je treba nositi rokavice, delovni kombinezon, zaščito za oči/obraz in trpežno obutev. Pri stiku s škropljenimi rastlinami je treba nositi primerno delovno obleko (dolge hlače, majica z dolgimi rokavi) in zaščitne rokavice.

DELOVNA KARENCA: Vstop delavcev na tretirano površino je dovoljen, ko se škropilna brozga posuši.

MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma dobro zračen prostor, se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino ter se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije. Pokliče se zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

V primeru stika s kožo: Odstraniti je potrebno kontaminirano obleko in obutev ter kožo temeljito umiti z vodo in milom. V primeru draženja kože se je potrebno posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

V primeru stika z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oči 15 min spira s čisto vodo. Če draženje ne mine, se je potrebno posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri vdihavanju: Ravnanje se je treba po splošnih ukrepih.

Pri zaužitju: Usta se temeljito spere z vodo, bruhanja se ne izziva. Prizadeta oseba naj popije do 2 dl vode. Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti se ne izziva bruhanja. Takoj se pokliče se zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

Zdravniška pomoč: Zagotoviti in vzdrževati je potrebno osnovne življenjske funkcije. Zdravljenje je simptomatično. Specifičnega antidota ni.