

## 2. UPORABA

Sredstvo PYRINEX M22 se uporablja kot insekticid za omejevanje številčnosti škodljivih žuželk **na trti za pridelavo vinskega in namiznega grozdja** za zatiranje **pasastega grozdnega sukača** (*Eupoecilia ambiguella*), **križastega grozdnega sukača** (*Lobesia botrana*), **grozdnih sukačev** in **drugih škodljivih gosenic** ter za zatiranje **zelenega škržatka** (*Empoasca vitis*) in **ameriškega škržatka** (*Scaphoideus titanus*) v odmerku 1 L/ha (v 0,1 % koncentraciji ob porabi vode 1000 L/ha oz. 10 mL na 10 L vode na 100 m<sup>2</sup>).

**OPOZORILA:** Sredstvo se lahko na istem zemljišču uporabi največ enkrat v eni rastni sezoni. Ne tretira se v vročem in vetrovnem vremenu. Sredstvo ni namenjeno za uporabo v skladiščih kmetijskih pridelkov. Sredstvo se sme uporabljati le na osnovi napovedi javne službe za zdravstveno varstvo rastlin oziroma na osnovi opazovanj s priznanimi metodami za spremljanje pojava škodljivih žuželk.

**FITOTOKSIČNOST:** Sredstvo, uporabljeno v skladu z navodili ni fitotoksično na gojenih rastlinah. Pri sortah trte 'Zeleni sauvignon' in 'Merlot' lahko sredstvo povzroča delno razbarvanje listov.

**KARENCA:** Karenca za trto je 21 dni.

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

## 3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo se razvršča in označi kot:

Xn	Zdravju škodljivo.
N	Okolju nevarno.
R41	Nevarnost hudih poškodb oči.
R50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
R65	Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč.
R66	Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.
R67	Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.
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.
S45	Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo.
S60	Snov/pripravek in embalažo odstraniti kot nevaren odpadek.
S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Imetnik registracije je dolžan, da nevarnost in sestavo sredstva PYRINEX M22 vidno označi na etiketi in v navodilu za uporabo. Oznake za nevarnost sredstva na etiketi mora imetnik registracije 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:** Sredstvo je nevarno za čebele. Zaradi zaščite čebel in drugih žuželk oprasovalcev se ne tretira rastlin med cvetenjem in v prisotnosti cvetočega plevela. Pri tretiranju je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varovanja voda. Pri tretiranju je zaradi zaščite neciljnih členonožcev potrebno upoštevati netretiran

varnostni pas 40 m do nekmetijske površine. Zaradi zaščite vodnih organizmov je potrebno upoštevati netretiran varnostni pas 50 m do vodne površine 1. in 2. reda.

**VARSTVO PRI DELU:** Pri pripravi in uporabi sredstva mora delavec nositi zaščitno obleko, zaščitno masko za obraz in oči ter nepremočljive rokavice.

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

#### **PRVA POMOČ IN MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:**

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

**Stik s kožo:** Takoj se odstrani kontaminirano obleko in obutev. Kožo se temeljito umije, če je potrebno tudi lase, z vodo in milom oziroma šamponom. Pri izvajanju dekontaminacije je obvezna uporaba zaščitnih rokavic. Po izpostavitvi sredstvu se prizadeto osebo opazuje najmanj 6 do 8 ur zaradi možnosti pojava zapoznele simptomatike.

**Stik z očmi:** S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oči 10 do 15 minut spira s čisto vodo. V primeru draženja se je treba posvetovati z zdravnikom.

**Zaužitje:** Usta se spere z vodo. Bruhanja se ne izziva brez predhodnega posveta z zdravnikom. Bruhanje je indicirano le v primeru zaužitja večje količine koncentriranega pripravka in to le pri prisebni osebi v prvi uri po zaužitju pripravka. V tem primeru naj prizadeta oseba popije 2 do 3 dl vode, nato se izzove bruhanje z draženjem žrela s prstom. Nezavestnemu se ne sme dati ničesar piti, niti ne izzivati bruhanja zaradi nevarnosti aspiracije želodčne vsebine.

**Pri vdihavanju:** Pri vdihavanju večje količine se ravna po splošnih ukrepih.

**Navodilo zdravniku:** Zagotoviti in vzdrževati je potrebno osnovne življenjske funkcije, pri zaužitju večje količine sredstva je indicirano izpiranje želodca in dajanje aktivnega oglja in salinčnega odvajala. Specifični antidot je atropin. Simptomatičnemu bolniku se daje 2 do 4 mg atropina i.v. (otrokom 0,05 mg/kg telesne teže), dozo 1 mg i.v. se ponavlja vsakih 5 do 10 min, dokler se ne pojavijo zadostni znaki atropinizacije: predvsem prenehanje bronhialne hipersekrecije. Pri tem je pomembno, da je bolnik dobro oksigeniran (nevarnosti motenj srčnega ritma pri hipoksemiji). Kot reaktivator holinesteraze se uporablja oksidoksim ali pralidoksim.