

2. UPORABA:

Sredstvo DUAXO SPREJ je gotovi pripravek in se uporablja kot sistemski fungicid s preventivnim in kurativnim delovanjem na **okrasnih rastlinah**, gojenih na prostem in v zaprtih prostorih, ter na **kumarah in bučkah** na prostem.

Področje uporabe	Bolezni	Način uporabe
okrasne rastline , gojene na prostem in v zaprtih prostorih	za zatiranje povzročiteljev pepelovk iz rodov <i>Erysiphe</i> in <i>Oidium</i> ter rji iz rodov <i>Puccinia</i> in <i>Uromyces</i> .	Tretira se ob prvih znakih okužbe, v presledkih od 10 do 14 dni, največ trikrat v eni rastni dobi.
vrtnice , gojene na prostem in v zaprtih prostorih	za zmanjševanje okužb s črno listno pegavostjo vrtnic (<i>Diplocarpon rosae</i>).	Tretira se ob prvih znakih okužbe, v presledkih od 10 do 14 dni, največ trikrat v eni rastni dobi.
kumare, bučke , gojene na prostem	za zatiranje pepelovk bučnic (<i>Podosphaera fusca</i> in <i>Erysiphe orontii</i>)	Tretira se ob prvih znakih okužbe, v presledkih od 10 do 14 dni, največ trikrat v eni rastni dobi.

OPOZORILA: Sredstvo je primerno zgolj za neprofesionalno uporabo. Na istem zemljišču se priporoča dve do tri tretiranja v eni rastni dobi v presledkih 10 do 14 dni. V zaprtem prostoru se sredstvo lahko uporablja preko celega leta, vendar največ trikrat v enem letu.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo praviloma ni fitotoksično, če se ga uporablja v skladu z navodili za uporabo. Sredstvo je fitotoksično za vrsto *Monarda didyma*. Pred uporabo na okrasnih rastlinah se priporoča preizkus na manjšem številu rastlin.

KARENCA: Karenca za kumare in bučke je 3 dni. Karenca za okrasne rastline ni potrebna.

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

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo DUAXO SPREJ se **razvršča in označi** kot:

- S2 Hraniti izven dosega otrok.
- S13 Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

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.

VARSTVO OKOLJA: Pri tretiranju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varstva voda. S sredstvom se ne sme tretirati v območju 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

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

Pri stiku s kožo: Odstrani se onesnažena oblačila in obutev, kožo se temeljito umije z vodo in milom.

Pri stiku z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oči temeljito spera s čisto vodo. Če draženje ne mine, se je potrebno posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri zaužitju: Usta se temeljito izpere z vodo, bruhanja se ne izziva. Ponesrečeni naj popije 2 dl vode. Takoj se pokliče zdravnika. Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti se ji ne sme izzivati bruhanja.

V primeru vdihavanja: Ravnati se je potrebno v skladu s splošnimi ukrepi.

Napotki za zdravnika: Zagotoviti in vzdrževati je potrebno osnovne življenjske funkcije. Zdravljenje je simptomatično. Specifičnega antidota ni.