

2. UPORABA

Sredstvo QUILT XCEL se uporablja kot sistemski fungicid s preventivnim in kurativnim delovanjem. Uporablja se v **koruzi za pridelavo zrnja in silaže, semenski koruzi in sladki koruzi** za zmanjševanje okužb **koruzne progavosti (*Helminthosporium turcicum*)** v odmerku 1 L/ha (10 ml/100 m²), ob porabi vode 200-600 L/ha (2-6 L/100 m²). Tretira se ob pojavu prvih znakov okužbe v razvojni fazi od začetka rasti stebela do konca cvetenja (BBCH 30-69).

NAČIN UPORABE: Rastline se poškropi enakomerno po vsej površini. Ne tretira se pri visokih temperaturah zraka, po mokrih listih, pri hitrosti vetra nad 5 m/s in če se pričakuje, da bo deževalo.

OPOZORILA: Sredstvo se na isti površini lahko uporabi največ enkrat v eni rastni sezoni.

PREPREČEVANJE RAZVOJA ODPORNOSTI (ANTIREZISTENTNA STRATEGIJA):

Aktivna snov *azoksistrobin* deluje kot zaviralec celičnega dihanja (QoI), *propikonazol* pa pripada skupini DMI fungicidov. Zaradi preprečevanja razvoja odpornosti je treba v primeru večkratnih tretiranj uporabiti fungicide z drugačnim načinom delovanja.

KARENCA: Karenca za sladko koruzo je 21 dni, za koruzo za zrnje in silažo ter za semensko koruzo je zagotovljena s časom uporabe.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo ne bo poškodovalo zgoraj navedenih gojenih rastlin, če se bo uporabljalo v skladu z navodilom za uporabo.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejne vrednosti ostankov za aktivni snovi *azoksistrobin* in *propikonazol* so v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov pesticidov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo QUILT XCEL se **razvršča in označi** kot:

Piktogrami GHS:



Opozorilne besede:

Pozor

Stavki o nevarnosti:

H302

Zdravju škodljivo pri zaužitju.

H332

Zdravju škodljivo pri vdihavanju.

H319

Povzroča hudo draženje oči.

H410

Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Kategorija:

Akut. strup. 4, H302, H332

Draženje oči 2, H319

Ak./kron. vod. okolje 1, H410

Dodatne informacije o nevarnosti:

EUH208

Vsebuje *propikonazol* in *1,2-benzisotiazol-3-on*. Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

EUH401

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

Previdnostni stavki - preprečevanje:

P264

Po uporabi temeljito umiti roke.

P271

Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.

P280

Nositi zaščitne rokavice in zaščito za oči.

Previdnostni stavki - odziv:

P301+P312

PRI ZAUŽITJU: ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

P304+P340

PRI VDIHAVANJU: Prenesti žrtev na svež zrak in jo pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.

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.

P391

Prestreči razlito tekočino.

/

Previdnostni stavki - shranjevanje:

Previdnostni stavki - odstranjevanje:

P501

Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov/emblaže.

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 netretirani 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 sredstvom, mešanju škropilne brozge ter polnjenju in čiščenju rezervoarja mora delavec uporabljati zaščitne rokavice. Pri stiku s tretiranimi rastlinami mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (dolge hlače, majica z dolgimi rokavi) in obutev.

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

PRVA POMOČ IN MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: Ponesrečenca se premesti iz kontaminiranega območja na svež zrak ali dobro prezračen prostor, odstrani se mu kontaminirano obleko ter se ga zavaruje pred mrazom oziroma vročino. Zagotovi se ji osnovne življenjske funkcije in poišče zdravniško pomoč. Nezavestno osebo se namesti v bočni položaj in se ji nudi prvo pomoč.

Pri vdihavanju: Ravnati se je treba v skladu s splošnimi ukrepi.

Stik s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo se temeljito umije z vodo in milom. V primeru draženja kože se takoj poišče zdravniško pomoč. Pred ponovno uporabo je treba delovno obleko oprati.

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

Pri zaužitju: Usta se temeljito spere z vodo, prizadeti naj popije do 2 dl vode. Takoj se pokliče zdravnika. Ne izziva se bruhanja. Nezavestnemu se ne daje piti ničesar. Če je možno se zdravniku predloži navodila za uporabo.

Medicinska pomoč: Zdravljenje je simptomatično. Specifičen antidot ni poznan. Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije.