

ETIKETA Z NAVODILOM ZA UPORABO!

Sharda Cropchem Limited.

TARCZA 060 FS

Fungicid za tretiranje semena jarega ječmena

Koncentrirana suspenzija za tretiranje semena (FS)

Vsebuje: tebukonazol
CAS št.: 107534-96-3

60 g/L oz. 5,8 % w/w

Pozor

Sum škodljivosti za nerojenega otroka.

Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Pred uporabo pridobiti posebna navodila. Nositi zaščitne rokavice, zaščitno obleko, zaščito za oči, zaščito za obraz. Pri izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Prestreči razlito tekočino. Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže.

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

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. Zaradi zaščite ptic/divjih vrst sesalcev je treba tretirano seme popolnoma vdelti v tla; tudi na koncih vrst. Zaradi zaščite ptic/divjih vrst sesalcev odstraniti razsuto seme.

Zastopa in prodaja: Picount d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija, Tel: 08 205 32 00, Fax: 08 205 32 03, info@picount.si, www.picount.si

**ZARADI VAROVANJA ZDRAVJA LJUDI IN OKOLJA, UPOŠTEVAJTE NAVODILA ZA UPORABO.****Prazne embalaže ne uporabljajte ponovno!**

V primeru zastrupitve takoj prenehajte z delom, pokličite zdravnika in ponesrečencu nudite prvo pomoč, kot je navedeno v priloženem navodilu za uporabo.

Vsebina: ... L**Pred uporabo preberite priloženo navodilo!****SREDSTVO SE SME PRODAJATI SAMO OB PREDLOŽITVI POTRDILA O PRIDOBITVI ZNANJ IZ FITOMEDICINE.**

Imetnik registracije: Sharda Cropchem Limited, Dornic Road 29th, Bandra (West), Mumbai 400 050, India, ki ga v EU zastopa Sharda Europe b.v.b.a., Jozef Mertenstraat 142, 1702 Dilebeek, Belgija

Osnovna odločba o registraciji št. _____ z dne _____ Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, z vsemi spremembami.

Datum proizvodnje, datum poteka roka uporabe in številka serije so odtisnjeni na embalaži.

Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujemo v originalni in dobro zaprti embalaži, zaščiteno pred svetlobo in vlago, pri temperaturah med 0°C in 30°C, v dobro prezračenih prostorih, v skladiščih, ki ustrezajo s slovensko zakonodajo in predpisanim normativom za skladiščenje nevarnih kemikalij ter ločeno od gorljivih snovi. Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

Način delovanja: Sredstvo TARCZA 060 FS je sistemski fungicid, ki deluje tako preventivno kot kurativno. Aktivna snov *tebukonazol* spada v skupino triazolnih fungicidov.

Uporaba: Sredstvo TARCZA 060 FS se uporablja za tretiranje semena jarega ječmena za namen zatiranja **ječmenove gole sneti (*Ustilago nuda*)** v odmerku 50 mL sredstva na 100 kg zrnja. Skupni odmerek sredstva ne sme preseči 100 mL na ha oziroma količina uporabljenega tretiranega semena ob setvi ne sme preseči 200 kg/ha.

Priprava sredstva za uporabo: Embalažo se pred uporabo dobro pretrese. Sredstvo se uporabi razredčeno z vodo. Za dobro razporeditev sredstva po zrnju je potrebno 50 mL sredstva razredčiti s 500-550 mL vode.

Količina uporabljene vode je odvisna od vrste opreme za tretiranje semena. Raztopino se pripravi v napravi za tretiranje ali v ločenem tanku/rezervoarju.

V tank/rezervoar se nalije potrebno količino vode, nato se doda predviden odmerek sredstva in dobro premeša. Seme je treba tretirati brez prekinitve ob delujoči napravi, da se prepreči sušenje tretiranega zrnja.

Mešanico sredstva in vode je treba porabiti v 24 urah. Če se uporabi več vode, je treba med celotnim postopkom tretiranja mešanico intenzivno mešati. Sredstvo se po zrnju porazdeli optimalno, če se ga temeljito zmeša v tehnično zanesljivih napravah za tretiranje semena. Od kakovosti obdelave je odvisna tudi učinkovitost sredstva.

Mešanje: Sredstvo se ne meša z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi.

Opozorila v zvezi s tretiranjem semena:

- seme se lahko s sredstvom tretira največ enkrat;
- tretira se lahko le čisto seme visoke kakovosti, ki vsebuje manj kot 16 % vlage;
- ne priporoča se tretiranje semena z nizko kaljivostjo;
- sredstva se ne sme uporabljati na zdrobljenem, razpolovljenem ali kalečem semenu
- seme je potrebno tretirati največ mesec dni pred setvijo;
- seme se sme tretirati s fitofarmaceutskimi sredstvi (FFS) le v napravah za razkuževanje semena, ki so kalibrirane in skladne s predpisi, ki urejajo naprave za nanašanje FFS;
- seme smejo z navedenim FFS tretirati samo fizične in pravne osebe, ki so vpisane v register dobaviteljev v skladu s predpisi, ki urejajo semenski material kmetijskih rastlin, in sicer za opravljanje dejavnosti »priprava za trg semena poljščin«, oziroma izpolnjujejo predpise s področja semenskega materiala kmetijskih rastlin;
- obvezni podatki, ki se navedejo na etiketah in dokumentih, ki spremljajo tretirano seme, so:
 - ime FFS s katerim je bilo seme tretirano,
 - ime aktivne snovi v FFS,
 - standardni previdnostni stavki, ki so navedeni v navodilu za uporabo FFS, in
 - opozorila glede uporabe FFS oziroma tretiranega semena (iz odločbe o registraciji FFS);
- pri tretiranju semena je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varstva voda;
- tretirano seme je treba skladiščiti v hladnem, suhem prostoru, prezračevanem prostoru, zaščiteno pred zmrzaljo;

- tretiranega semena se ne sme skladiščiti za naslednjo sezono oziroma je pred uporabo takega semena treba preveriti kalivost.

Opozorila v zvezi z uporabo tretiranega semena:

- setev izvesti v skladu z dobro kmetijsko prakso na način, ki preprečuje morebitno zanašanje FFS s semena na sosednje parcele ob upoštevanju hitrosti in smeri vetra;
- s tretiranim semenom je treba ravnati tako, da ne pride v neposreden stik s pticami, divjimi sesalci in drugimi živalmi;
- tretiranega semena se ne sme uporabljati za krmo ali hrano, niti za kakršnokoli drugo predelavo ali uporabo, ki ni v skladu z registrirano uporabo;
- pri setvi tretiranega semena je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varstva voda.

Dobra praksa pri rokovanju s tretiranim semenom:

- pred setvijo tretiranega semena je treba natančno prebrati opozorila in obvestila na etiketi o osebni zaščiti, varovanju ljudi, okolja in živali ter jih pri setvi dosledno upoštevati;
- pri rokovanju s tretiranim semenom v vrečah je treba ravnati na način, da se preprečijo mehanske poškodbe semena in embalaže ter odpadanje obloge s tretiranega semena;
- pri polnjenju nasipnice sejalnice se iz vreče ne sme stresti prahu, ki je odpadel s tretiranega semena in je ostal v vreči po nasutju semena;
- izpraznjene vreče in odpadli prah v vrečah je treba odstraniti v skladu s predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki;
- neporabljeno s FFS tretirano seme je treba do naslednje setve shraniti skupaj z etiketo v dobro zaprtih vrečah in ločeno od ostalega netretiranega semena ali odstraniti v skladu s predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki;
- za setev je treba uporabiti tehnično brezhibne in kalibrirane naprave;
- pri setvi semena, tretiranega s FFS, je treba poskrbeti, da je posejano seme popolnoma prekrito z zemljo ter morebitno raztreseno seme takoj pobrati in odstraniti.

Fitotoksičnost: Če se sredstvo uporablja v skladu z navodili, ni fitotoksično.

Karenca: Karenca je zagotovljena s časom in načinom uporabe.

Delovna karenca: Vstop delavcev na tretirano površino je dovoljen, ko je setev končana in seme zadelano v zemljo.

Znaki zastrupitve: Sredstvo lahko povzroči glavobol, omotico, izgubo orientacije, trebušne bolečine, omedlevico in krče. V stiku s kožo lahko pri občutljivih ljudeh povzroči pordečitev, v stiku s sluznicami pa draženje očesne sluznice in prebavnega trakta, kar se kaže z rdečino, praskanjem v žrelu in bolečinami v trebuhu.

Prva pomoč in medicinski ukrepi ob nezgodi:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se čim prej umakne iz kontaminiranega področja na svež zrak ali v dobro prezračen prostor, se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. Zagotoviti je treba osnovne življenjske funkcije. Pokliče se zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

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 poišče zdravniško pomoč. Pred ponovno uporabo je treba delovno obleko oprati.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre vekci prizadetega očesa in oko temeljito spere s čisto vodo. 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. Ne izziva se bruhanja. Nezavestnemu se ne sme dati ničesar piti, niti mu izzvati bruhanja. Takoj se pokliče zdravnika. Če je možno, se zdravniku predloži navodila za uporabo sredstva.

Napotki za zdravnika: 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. Zdravljenje je simptomatično in podporno. Specifičen protistrup ni poznan.

Varstvo pri delu: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škropilne brozge, polnjenju/čiščenju rezervoarja, med tretiranjem semena, kalibracijo semena, pri polnjenju semena v vreče ter pri čiščenju mora delavec uporabljati primerno zaščitno obleko (delovni kombinezon) in zaščitne rokavice. Pri rokovanju s tretiranim semenom in ob setvi tretiranega semena se priporoča, da delavec uporablja delovna oblačila (majica z dolgimi rokavi, dolge hlače) in zaščitne rokavice.

Navodilo za ravnanje v primeru nenamernega izpusta:

Obvezna je uporaba zaščitne delovne obleke in obutve, po potrebi tudi zaščitne maske in dihalnega aparata. Nezaščitenim osebam je gibanje po področju izpusta prepovedano. Preprečimo širjenje sredstva v okolje, še posebej v vode. Razlito sredstvo in poškodovano embalažo zberemo in oddamo pooblaščenemu odstranjevalcu odpadkov.

V zaprtem prostoru: Pri razlitju je potrebno po razlitem sredstvu posuti vpojni material (pesek, diatomejska zemlja, žaganje, univerzalno vezivo). Poškodovano embalažo in vpito sredstvo je potrebno zbrati v ustrezne večje in posebej označene posode s pokrovom. Večje količine odpadne vode zberemo v posode, da preprečimo onesnaževanje odvodnih kanalov, stoječih in tekočih voda.

V primeru nesreče pri prevozu: Zavarujemo kraj dogodka in opozorimo druge udeležence v prometu, najbližjo postajo policije oziroma gasilce ali Center za obveščanje na telefonsko številko 112. Preprečimo onesnaženje voda, pri tem ukrepamo kot v primeru nesreče v zaprtem prostoru. O razlitju sredstva ali razlitju večje količine škropilne brozge je potrebno obvestiti Center za obveščanje na telefonsko številko 112.

V primeru požara: Gasimo s CO₂, prahom, peno ali vodno meglo. Pri gašenju se izogibati uporabi vodnega curka. V primeru požara uporabljajte dihalni aparat in primerno zaščitno obleko, ker se pri gorenju lahko sproščajo toksični in dražilni hlapi.

Ravnanje z ostanki sredstva in prazno embalažo: Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati mora v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Popolnoma izpraznjeno in trikrat izprano embalažo lahko odstranimo kot nenevaren odpadek skladno z Uredbo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijemo v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo prepustimo pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže oz. jo odnesemo na mesto, kjer je zbirališče odpadne embalaže. Z neizpraznjeno in slabo očiščeno embalažo ravnamo kot z nevarnim odpadkom. Prazne embalaže se ne sme ponovno uporabiti!

Osnovna odločba o registraciji št. _____ z dne _____ Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano z vsemi spremembami.

Datum proizvodnje, datum poteka roka uporabe in številka serije so natisnjeni na embalaži.

Rok uporabe: 2 leti

Sredstvo se sme prodajati samo ob predložitvi potrdila o pridobitvi znanj iz fitomedicine.

Navodilo za uporabo je v skladu z odločbo o registraciji.