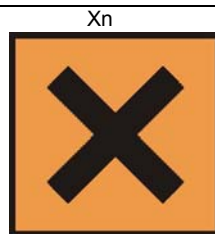
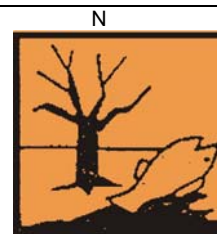


Actellic® 50 EC



ZDRAVJU ŠKODLJIVO



OKOLJU NEVARNO

Vsebuje

PIRIMIFOS-METIL (0,2-dietilamino- 6-metilpirimidin-4-il -0,0-dimetil fosforotioat)

CAS št. 29232-93-7..... 500 g/L

topilo AROMASOL-H 30 %

CAS št. 64742-95-6

Dodecil benzen sulfonat..... 4 %

CAS št.: 6858-23-6

Koncentrat za emulzijo (EC).

Actellic 50 EC je kontaktni insekticid za zatiranje skladiščnih škodljivcev.

ANTIDOT: ATROPIN v kombinaciji z PRALIDOKSIM-om ali TOXOGONIN-om.

ZARADI VAROVANJA ZDRAVJA LJUDI IN OKOLJA, UPOŠTEVAJTE NAVODILA ZA UPORABO.

Opozorilni stavki

Vnetljivo. Zdravju škodljivo pri vdihavanju in pri zaužitju. Draži oči in dihalo. Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Obvestilni stavki

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi. Vsebina in embalaža morata biti varno odstranjeni. S primerno posodo preprečiti onesnaženje okolja. Po zaužitju ne izzivati bruhanja: takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

Proizvaja: Pinus TKI d.d., Grajski trg 21, Rače, tel.: 02/60 90 211 v sodelovanju s SYNGENTA Limited, Fernhurst, Velika Britanija

Zastopa: Syngenta Agro d.o.o., Ljubljana, Kržičeva 3, tel. 01/436 12 04, fax. 01 436 12 14

VSEBINA: 1 L

Pogoji skladiščenja: Pripravek hranite v izvorni, zaprti embalaži, zaščiteno pred soncem in vlago, pod ključem, nedosegljivo otrokom, nepoučenim osebam in domačim živalim, ločeno od hrane, pijače in krmil, v dobro prezračenem prostoru, pri temperaturah med 5 °C in 30 °C, ločeno od vnetljivih materialov.

Način delovanja: Actellic 50 EC je kontaktni insekticid, ki ga uporabljamo za zatiranje skladiščnih škodljivcev.

Uporaba: Actellic 50 EC je kontaktni insekticid, ki ga uporabljamo v **skladiščih** za zatiranje skladiščnih škodljivcev kot so: **žužki** (*Sitophilus* spp.), **mokarji** (*Tribolium* spp.), **vešče** (*Ephestia* spp.), **žitniki** (*Cryptolestes* spp.), **zobati žužek** (*Oryzaephilus surinamensis*), **indijski žitnik** (*Trogoderma granarium*), **krljjev molj** (*Plodia interpunctella*), **koruzni molj** (*Sitotroga cerealella*):

- v praznih skladiščih poljskih pridelkov v odmerku 0,75 - 1,5 ml/m² površine, ob opozorilu, da se lahko skladišče začne polniti 7 dni po tretiranju;
- za tretiranje **zrnja pšenice** in **koruze** v odmerku 8 ml/tono zrnja z dodatkom 0,5 - 1 L vode za enakomerno škropljenje v silosih in 1 - 1,5 L vode pri skladiščenju v ostalih skladiščih (plast zrnja ne sme presegati 0,5 - 1 m višine).

Opozorila: Actellic 50 EC se ne sme uporabljati za tretiranje oljnic in mletega blaga. Pšenico in koruzo, namenjeno skladiščenju, se lahko tretira samo enkrat letno.

Pri tretiranju moramo preprečiti onesnaženje vodotokov, jezer, vodnjakov in vodnih izvirov s tem, da tretiramo najmanj 20 m vstran od njih.

Fitotoksičnost: Sredstvo uporabljeno v predpisanih odmerkih in na ustrezen način ne vpliva na kaljivost semena.

Mešanje: Sredstvo lahko mešamo z nevtralnimi fungicidi.

Priprava sredstva za uporabo: Odmerjeno količino sredstva vlijemo v rezervoar škropilnice, ki je do polovice napolnjen s čisto vodo. Ob stalnem mešanju rezervoar dopolnimo z vodo. Pripravite le toliko mešanice, kot jo boste potrebovali.

Karenca: 63 dni za pšenico in koruzo v skladiščih.

Znaki zastrupitve: Znaki zastrupitve so utrujenost, vrtoglavica, oteženo dihanje, glavobol, potenje.

Prva pomoč

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo umaknemo iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v dobro zračen prostor in zagotovimo osnovne življenjske funkcije. Takoj pokličemo zdravnika in mu pokažemo embalažo in/ali navodilo za uporabo in varnostni list.

Stik s kožo: Pri stiku s kožo moramo obleko takoj odstraniti, kožo pa temeljito umiti z vodo in milom.

Stik z očmi: Če pride pripravek v oči, jih moramo temeljito takoj sprati s čisto vodo. V primeru draženja se posvetujemo z zdravnikom.

Vdihavanje: Pri pravilni uporabi pripravek ne predstavlja večje nevarnosti za zdravje, sicer pa ukrepamo po splošnih navodilih.

Zaužitje: Ne izzivamo bruhanja. Ponesrečenemu izperemo usta z vodo in se takoj posvetujemo z zdravnikom. Ne smemo mu dajati alkoholnih pijač ali mleka. Nezavestnim ne dajemo nobenih tekočin in ne izzivamo bruhanja. Pri prizadetem bolniku preverimo dihanje in pulz. V vseh primerih poiščemo embalažo in navodilo za uporabo ter se posvetujemo z zdravnikom.

Napotki za zdravnika: Zagotovimo in vzdržujemo osnovne življenjske funkcije. V primeru zaužitja pripravka dajemo aktivno oglje v odmerku 1 g/kg telesne teže razredčeno z vodo v razmerju 1 : 4 ter salinično odvajalo, če bolnik še nima driske. Pri zaužitju večje količine strupa je indicirano izpiranje želodca (med posegom paziti, da ne pride do aspiracije). Specifični antidot je atropin. Simptomatičnemu bolniku dajemo 2 do 4 mg i.v. (otrokom 0,05 mg/kg telesne teže), dozo 1 mg i.v. ponavljamo vsakih 10 minut, dokler se ne pojavijo začetni znaki atropinizacije. Pri tem je pomembno, da je bolnik dobro oksigeniran (nevarnost motenj srčnega ritma pri hipoksemiji!). Če imamo na razpolago reaktivator holinesteraze obidoksim ali pralidoksim uporabimo tudi tega.

Navodilo za ravnanje v primeru nenamernega izpusta

V zaprtem prostoru: Če se poškoduje embalaža in se pripravek razlije, ga moramo ob uporabi osebnih zaščitnih sredstev posipati z vpojnim materialom (pesek, žagovina, zemlja..), vse skupaj pobrati in spraviti v posebno za to določeno in označeno posodo. Vse skupaj predamo v uničenje podjetju, ki se ukvarja z uničevanjem industrijskih odpadkov. Tla očistimo z veliko količino vode, v primeru požara gasimo s prahom, peno, CO₂ ali razpršeno vodo.

Pri prevozu: Ugasnemo motor vozila in ne kadimo. Zavarujemo mesto nezgode in nanjo opozorimo ostale udeležence v prometu ter obvestimo najbližjo policijsko postajo, nato ukrepamo kot je navedeno zgoraj.

Zaščita pri delu: Pri delu pazimo, da pripravke ne pride v oči, na kožo in obleko. Ne vdihavajmo razpršenih delcev pripravka. Ne škropimo v vročem in vetrovnem vremenu. Pri pripravi in uporabi sredstva nosimo zaščitno obleko, očala/ščitnik za obraz in nepremočljive rokavice in gumijaste škornje. Med delom ne smemo jesti, piti ali kaditi. V primeru kontaminacije in/ali suma na zastrupitev prenehamo delati in ukrepamo po navodilu prve pomoči. Po delu se moramo umiti (prhanje, kopel) in preobleči. Umijemo in očistimo vsa uporabljena zaščitna sredstva in napravo za škropljenje.

Ravnanje z ostanki in prazno embalažo: Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neuporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnanje 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 odpadke skladno s Pravilnikom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijemo v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo brezplačno 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.

Odločba o registraciji št. 32702284/01 z dne **08.03.2002** in sprememba **št. 327-02-219/2003** z dne **24.07.2003** MKGP, Fitosanitarne uprave RS.

Navodilo za uporabo je takšno, kot ga je odobril pristojni organ.

Proizvajalec jamči za kvaliteto sredstva, dokler je v originalni embalaži. Za morebitno škodo ali slabše delovanje, do česar bi lahko prišlo zaradi nestrokovne uporabe ali nepravilnega skladiščenja, proizvajalec ne odgovarja.

® zaščiteno ime pripravka Syngenta Group Company

syngenta  **pinus**