

Trikepin

Xn



N



ZDRAVJU ŠKODLJIVO OKOLJU NEVARNO

Vsebuje

TRIFLURALIN ($\alpha\alpha\alpha$ -trifluoro -2,6-dinitro-N,N-dipropil-p-toluidin).....240 g/L

(CAS št.: 1582-09-8)

KSILOL.....70 %

(CAS št.: 1330-20-7)

Koncentrat za emulzijo (EC).

TRIKEPIN je sredstvo za varstvo rastlin - herbicid.

Uporabljamo ga za zatiranje enoletnega plevela v poljedelskih posevkih.

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

VSEBINA: 1 L

Opozorilni stavki

Vnetljivo. Zdravju škodljivo pri vdihavanju in v stiku s kožo. Draži oči. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. 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. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo. Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Izdeluje: PINUS TKI d.d., Grajski trg 21, 2327 Rače, tel.: 02 60 90 211



Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujte v izvorno zaprti embalaži, v suhem, hladnem in zaklenjenem prostoru, pri temperaturi med 5 °C in 30 °C, izven dosega otrok ter ločeno od živil in krmil.

Način delovanja: Uporablja se za zatiranje enoletnega plevela v poljedelskih posevkih.

Uporaba: TRIKEPIN uporabljamo za zatiranje enoletnega plevela:

- v sončnicah, soji, bombažu, korenju, fižolu in oljni ogrščici** pred setvijo na dobro pripravljena tla;
- v paradižniku, papriki, zelju, ohrovtu in cvetači** pred presajanjem;
- v čebuli** pred saditvijo;
 - v odmerku 2,5 - 4,8 L/ha (25 - 48 ml na 100 m²), odvisno od tipa tal:
 - 2,5 L/ha (25 ml na 100 m²) za lahka tla;
 - 3,6 L/ha (36 ml na 100 m²) za srednje težka tla;
 - 4,8 L/ha (48 ml na 100 m²) za težka tla.

Opozorila

Takoj po tretiranju je potrebno tla povaljati ali sredstvo inkorporirati na globino 5-8 cm.

Sredstva ne smemo uporabljati na površinah za proizvodnjo mlade zelenjave.

Trikepin ni dovolj učinkovit za zatiranje obzidnega dvoredca (*Diplotaxis muralis*), navadnega osleza (*Hibiscus trionum*), njivske gorjušice (*Sinapis arvensis*), pasjega zelišča (*Solanum nigrum*) in njivske redkve (*Raphanus raphanistrum*).

Pri tretiranju moramo preprečiti onesnaževanje vodotokov, vodnjakov, jezer in vodnih izvirov s tem, da tretiramo najmanj 20 m od njih. Sredstvo lahko uporabimo na isti površini samo enkrat letno.

Fitotoksičnost: Na lahkih peščenih tleh in tleh z malo humusa je lahko fitotoksičen za vrtnine (zastoj v rasti, deformacije).

Mešanje: Sredstva ni potrebno mešati z drugimi preparati.

Prilava sredstva za uporabo: Odmerjeno količino sredstva vlijemo skozi sito v rezervoar škropilnice, ki je do polovice potrebne količine pripravka napolnjen s čisto vodo. Ob stalnem mešanju rezervoar dopolnimo z vodo.

Karenca: 91 dni za korenje, papriko, kapusnice, čebulo, za druge posevke je karenca zagotovljena s časom uporabe.

Prva pomoč

Splošni ukrepi: Ponesrečenca čimprej prenesemo na svež zrak in mu slečemo kontaminirano obleko. Sprostimo dihalne poti. V primeru zastrupitve pokličemo zdravnika in mu pokažemo etiketo ali navodilo za uporabo ali varnostni list. **Stik s kožo:** Pri stiku s kožo moramo obleko takoj odstraniti, kožo pa temeljito umiti z vodo ali milnico. **Stik z očmi:** S palcem in kazalcem razpremo očni vekici in oči temeljito speremo z vodo. V primeru draženja oči se posvetujemo z zdravnikom. **Zaužitje:** Pri zaužitju pripravka zastrupljencu speremo usta. Ne izzivamo bruhanja. Ne smemo dajati alkoholnih pijač ali mleka. Nezavestnim ne dajemo nobenih tekočin in ne izzivamo bruhanja. Obstaja nevarnost podhladitve. Pri prizadetem bolniku preverimo dihanje in pulz. V vseh primerih poiščemo embalažo in navodilo za uporabo ter se posvetujemo z zdravnikom.

Napotki za zdravnika: Pripravek vsebuje ksilol, zato obstaja nevarnost vdihavanja topila. Zastrupljencu ne dajati adrenalina ali njegovih derivatov. Obstaja nevarnost aspiracije želodčne vsebine.

Navodilo za ravnanje v primeru izpusta

V primeru nezgode uporabimo vso predpisano zaščitno opremo, zavarujemo mesto nezgode in obvestimo center za obveščanje na tel. 112. Nezaščitene osebe se ne smejo zadrževati v bližini.

V zaprtem prostoru

Po razlitem sredstvu potresemo absorpcijski material (pesek, zemljo, žaganje). Poškodovano embalažo in absorbirano razlito sredstvo damo v posebej označeno ustrezno posodo, katero dobro zaprto oddamo v zbirnik posebnih odpadkov, pri pooblaščenemu podjetju za uničevanje nevarnih industrijskih odpadkov. Tla speremo z vodo in detergentom, večje količine vode za izpiranje zberemo v posode, da preprečimo onesnaževanje odtočnih kanalov, stoječih in tekočih voda.

Pri nesreči med prevozom

Zavarujemo mesto nesreče, nanjo opozorimo druge udeležence v prometu in o dogodku obvestimo najbližjo policijsko postajo. Postopamo enako kot v zaprtem prostoru, le da tal ne izpiramo ampak pri večjih razlitjih odstranimo še vrhno plast zemlje.

V primeru požara

Gasimo s prahom za gašenje, CO₂, vodno meglo, peskom ali peno.

Pri požaru se sproščajo strupeni plini, zato pri gašenju uporabljamo dihalni aparat in nosimo popolno zaščitno obleko.

Okoljevarstveni ukrepi: Ne dopustimo vdora sredstva v kanalizacijo, površinske vode ali podtalnico.

Zaščita pri delu: Pri delu pazimo, da pripravek ne pride v oči, na kožo in obleko. Ne škropimo v vročem in vetrovnem vremenu. Ne smemo vdihovati razpršenih delcev sredstva. Uporabljamo zaščitno obleko, gumijaste škornje, nepremočljive rokavice in ščitnik za obraz. Med delom ne smemo jesti, piti in kaditi. V primeru onesnaženja, (kontaminacije) in/ali sumu na zastrupitev moramo prekiniti z delom in ukrepati po navodilu prve pomoči.

Po delu se temeljito umijemo (stuširamo) in preoblečemo. Operemo in očistimo vsa uporabljena zaščitna sredstva.

Ravnanje z ostanki in prazno embalažo:

Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neporabljene 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 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. **SFS 8075** z dne **21.04.1998** Fitosanitarnе Uprave RS, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano republike Slovenije.

Etiketa z navodilom za uporabo je v skladu z odločbo o registraciji.

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.