

Oleodiazinon

Vsebuje

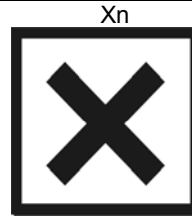
DIAZINON (0,0-dietil-0-2- izopropil-6- metilpirimidin-4-il fosforotioat).....90 g/L
CAS št.: 333-41-5
RAFINIRANO MINERALNO OLJE.....740 g/L

Koncentrat za emulzijo (EC).

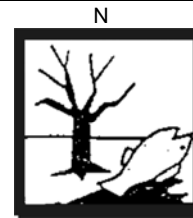
Oleodiazinon je sredstvo za varstvo rastlin - kontaktni insekticid za zatiranje vseh razvojnih oblik škodljivih insektov, ki prezimujejo na jablanah, hruškah, češnjah in slivah.

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

VSEBINA: 1 L



ZDRAVJU ŠKODLJIVO



OKOLJU NEVARNO

Opozorilni stavki

Zdravju škodljivo pri zaužitju. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Strupeno za živali. Strupeno za čebele.

Obvestilni stavki

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo. Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Proizvaja: Pinus TKI d.d., Grajski trg 21, 2327 Rače,
Tel.: 02 60 90 211



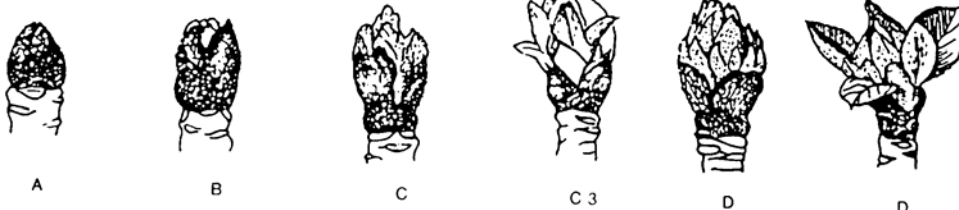
Pogoji skladiščenja: Sredstvo hranimo v originalni in dobro zaprti embalaži, v suhem, zračnem, temnem in zaklenjenem prostoru, zavarovanem pred požarom, pri temperaturi med 5°C do 30°C, ločeno od hrane, pijače in krmil, nedostopno otrokom, nepoučenim osebam in živalim.

Način delovanja: Oleodiazinon je kontaktni insekticid za zatiranje vseh razvojnih oblik škodljivih žuželk, ki prezimujejo na jablanah, hruškah, češnjah in slivah.

Uporaba: Oleodiazinon se uporablja kot kontaktni insekticid za zatiranje vseh razvojnih oblik škodljivih žuželk, ki prezimujejo na jablanah, hruškah, češnjah in slivah: **ameriški kapar (*Comstocaspis pernicioso*), češpljev kapar (*Parthenoleucanium corni*), mali zimski pedic (*Operophtera brumata*), listne uši (*Aphididae*), bolšice (*Psylla spp.*), zimska jajčeca rdeče sadne pršice (*Panonychus ulmi*)** in drugih škodljivcev, ki prezimujejo na sadnem drevju v 1,5 % koncentraciji (150 ml v 10 L vode).

Škropimo v času mirovanja oziroma spomladi, med brstenjem do razvojne faze »mišje uho« (do fenoloških faz C in D).

CAS UPORABE NA SADNEM DREVJU



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

Sredstva ne smemo uporabljati na izrazito erozivnih površinah in na površinah za zbiranje pitne vode. Sredstvo lahko uporabimo na isti površini oziroma nasadu največ enkrat v rastni sezoni.

Sredstva ne smemo uporabljati v vetrovnem vremenu.

Fitotoksičnost: Sredstvo uporabljeno v predpisanih količinah in na ustrezen način, ni fitotoksično za kulturne rastline. Če uporabimo sredstvo po razvojni fazi »mišje uho«, lahko deluje fitotoksično na sadno drevje.

Mešanje: Sredstva ne smemo mešati z drugimi pripravki.

Prilava sredstva za uporabo: Pred odmero priprava, vsebino v plastenki dobro pretresemo. Odmerjeno količino sredstva ob stalnem mešanju vlijemo v rezervoar škropilnice, ki je do polovice napolnjen s čisto vodo. Izpraznjeno embalažo do čistega speremo z vodo in vsebino zlijemo v rezervoar. Rezervoar škropilnice dopolnimo z vodo do potrebne količine. Neprestano mešamo dokler raztopina ne postane homogena. Z mešanjem nadaljujemo do porabe škropilne brozge.

Karenca: Karenca je zagotovljena s časom uporabe.

Znaki zastrupitve: Pri lažji zastrupitvi pride do izgube apetita, glavobola, omotice, občutka strahu in tiščanja v prsih, tremorja, motnje vida in mioze. V hujših primerih se pojavi slabost, bruhanje, slinjenje, krči v trebuhu, znojenje, mioza, bradikardija in mišične fascikulacije, v najhujših primerih pa driska, obilna bronhosekrecija, bronhospazem, pljučni edem, cianoza in paraliza dihalnih mišic.

Prva pomoč: **Splošni ukrepi:** Pri sumu na zastrupitev oz. pri zastrupitvi takoj pokličemo zdravnika in mu pokažemo navodilo za uporabo pripravka oz. originalno embalažo z deklaracijo. **Pri vdihavanju:** Prizadeto osebo umaknemo iz kontaminiranega območja na svež zrak in zagotovimo osnovne življenjske funkcije. **Stik s kožo:** Obleko takoj odstranimo, kožo pa temeljito umijemo z vodo in milom. **Stik z očmi:** S palcem in kazalcem razpremo očesni vekci in oči temeljito speremo z vodo. V primeru draženja oči se posvetujemo z zdravnikom. **Pri zaužitju pripravka:** Zastrupljenca izperemo usta z vodo in se takoj posvetujemo z zdravnikom. Ne smemo dajati alkoholnih pijač ali mleka. Ne izzivamo bruhanja. 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: Zagotoviti in vzdrževati osnovne življenjske funkcije. Pri zaužitju sredstva damo 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 pazimo, da ne pride do aspiracije). Specifični antidot je ATROPIŃ. Simptomatičnemu bolniku damo čimprej 2 do 4 mg atropina i.v. (otrokom 0,05 mg/kg telesne teže) dozo 1 mg i.v. ponavljamo vsakih 5 do 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 je na razpolago reaktivator holinesteraze pralidoksim oz. obidoksim, uporabimo tudi tega.

Ravnanje v primeru nenamernega izpusta: V primeru nezgode moramo uporabiti vso predpisano zaščitno opremo in obvestimo pooblaščen osebe.

V zaprtem prostoru damo poškodovano embalažo v ustrezno označeno večjo embalažo. Po razlitem pripravku potresemo vpojno sredstvo (pesek, zemlja, žaganje). Absorbiran strup zberemo v ustrezno označene posode in ga oddamo v zbirnik posebnih odpadkov pri prodajalcu ali pooblaščeni organizaciji. Tla očistimo z vodo in detergentom. Večje količine vode za izpiranje zberemo, da ne onesnažimo odvodnih kanalov, podtalnice, tekočih ali stoječih voda.

V primeru nesreče pri prevozu zavarujemo mesto nezgode in nanjo opozorimo ostale udeležence v prometu, obvestimo policijsko postajo. Sicer ukrepamo kot pri nezgodi v zaprtem prostoru. Pri večjih razlitjih odstranimo tudi vrhno plast zemlje.

Požar gasimo le s prahom, CO₂ ali drugimi kemičnimi sredstvi, le v skrajnem primeru z vodo. Pri gorenju se sproščajo strupeni plini, zato je treba uporabiti dihalne aparate in zaščitno obleko.

Zaščita pri delu: Pri delu pazimo, da pripravek 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, pokrivalo za glavo, očala/ščitnik za obraz in nepremočljive rokavice in gumijaste škornje. Pri intenzivnejši izpostavi nosimo masko z ustreznim filtrom. 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 sredstev 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. 327-02-97/01 z dne 23.01.2002 in dopolnitve št. 327-02-228/2003 z dne 24. 07.2003 in št. 327-02-97/01/2 z dne 07.05.2004 Fitosanitarne uprave RS, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano Republike Slovenije.

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

Izdelovalec jamči za kakovost sredstva, dokler je v originalni embalaži. Za morebitno škodo ali slabše delovanje, zaradi nestrokovne uporabe ali nepravilnega skladiščenja, proizvajalec ne odgovarja.