

DIFENZONE

Vsebuje:

Difenokonazol 250 g/L (25% w/w)

CAS št.: 119446-68-3

Oblika formulacije: Koncentrat za emulzijo (EC)

Vrsta fitofarmacevtskega sredstva: Fungicid

Namen uporabe: Sistemični fungicid za zatiranje škrlupa na jablanah, peteršilju za listje, robidah in malinah..

Nevarno.

Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno. Povzroča hudo draženje oči. Lahko povzroči zaspanost ali omotico. Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Hraniti zunaj dosega otrok. Ne vdihavati prahu/dima/plina/meglice/hlapov/razpršila. Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. **PRI ZAUŽITJU:** takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. **PRI STIKU Z OČMI:** previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. **NE** izzvati bruhanja. Prestreči razlito tekočino. Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže.

Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože. Da bi se izognili tveganjem za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.

Zastopa in distribuira: Picount d.o.o., Mošnjje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija Tel: 08 205 32 00, Fax: 08 205 32 03, www.picount.si

ZARADI VAROVANJA ZDRAVJA LJUDI IN OKOLJA UPOŠTEVAJTE NAVODILA ZA UPORABO.

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

Vsebina: L



Skladiščenje: Pripravek shranjujemo v originalni, dobro zaprti embalaži, v suhem prostoru, pri temperaturah od -5 do +40 °C, nedostopno otrokom in nepoučenim osebam, ločeno od živali in krmil.

Pred uporabo preberite priloženo navodilo!

SREDSTVO SE SME PRODAJATI SAMO OB PREDLOŽITVI POTRDILA O PRIDOBITVI ZNANJ IZ FITOMEDICINE.

Imetnik registracije: Sharda Cropchem Limited, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), 400056, Mumbai, Indija

Osnovna odločba o registraciji št. 34330-36/2010/9 z dne 29.6.2012 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.

Način delovanja: Aktivna snov *difenokonazol* je sistemski fungicid, ki glede na način delovanja pripada skupini inhibitorjev biosinteze ergosterola (IBE) oziroma podskupini DMI. Glede na kemijsko razvrstitev *difenokonazol* pripada skupini triazolov.

Uporaba: Sredstvo DIFENZONE se uporablja na jablanah za zatiranje **jablanovega škrlupa (*Ventura inaequalis*)** v odmerku 0,2 L/ha. Tretira se po nastopu pogojev za okužbo od fenološke faze konca cvetenja, do faze začetka zorenja plodov (BBCH 71-79).

Opozorilo: Na istem zemljišču je na jablanah dovoljeno uporabljati sredstva na osnovi aktivne snovi *difenokonazol* in druga sredstva, ki pripadajo skupini z enakim načinom delovanja največ štiri krat v eni rastni dobi v 10 do 14 dnevni razmikih, ki jih je treba prilagoditi pritisku bolezni

Fitotoksičnost: Sredstvo, uporabljeno v predpisanih odmerkih in na ustrezen način, ni fitotoksično za gojene rastline, za katere je namenjeno.

Manjše uporabe: Učinkovitost in fitotoksičnost fitofarmacevtskega sredstva DIFENZONE pri uporabi na spodaj navedenih gojenih rastlinah ni bila preverjena, zato odgovornost v zvezi z uporabo fitofarmacevtskega sredstva DIFENZONE na navedenih gojenih rastlinah prevzame uporabnik. Te uporabe so:

Sredstvo DIFENZONE se uporablja na prostem:

- v peteršilju za listje za zatiranje **gliv iz rodu *Alternaria* (*Alternaria* spp.)** in ***Erysiphe* (*Erysiphe* spp.)** v odmerku 0,5 L/ha pri porabi vode 300-500 L/ha (5 mL na 100 m² na 3-5 L vode). Tretira se v fenološki fazi razvoja vegetativnih delov rastlin, primernih za pridelek (BBCH 40-49). Na istem zemljišču se s sredstvom lahko peteršilj tretira največ dva krat v eni rastni dobi v najmanj 14-dnevni razmiku med tretiranjema.

- na robidah za zatiranje **vijoličaste rje robidnic (*Phragmidium violaceum*)** in **odmiranja robidovih rozg (*Rhodospora ruborum*)** v odmerku 0,4 L/ha pri porabi vode 600-1000 L/ha (4 mL na 100 m² na 6-10 L vode). Tretira se od razvoja listov do pojava socvetij (BBCH 13-49). Na istem zemljišču se s sredstvom lahko robide tretira največ dva krat v eni rastni dobi v najmanj 7-dnevni razmiku med tretiranjema.

- na malinah za zatiranje **malinove rje (*Phragmidium rubi-idaei*)** in **sušice malin (*Didymella applanata*)** v odmerku 0,4 L/ha pri porabi vode 600-1000 L/ha (4 mL na 100 m² na 6-10 L vode). Tretira se od razvoja listov do pojava socvetij (BBCH 13-49). Na istem zemljišču se s sredstvom lahko maline tretira največ dva krat v eni rastni dobi v najmanj 7-dnevni razmiku med tretiranjema.

Mešanje: Sredstvo se ne meša z drugimi fitofarmacevtskimi sredstvi.

Karenca: jablane 21 dni, peteršilj za listje 14 dni, maline in robide 3 dni.

Priprava sredstva za uporabo: Ne pripravljamo večjih količin škropilne brozge, kot je potrebno. Pred odmero sredstva vsebino v plastenki dobro pretresemo. Odmerjeno količino sredstva med mešanjem vlijemo v rezervoar škropilnice, ki je do polovice potrebne količine napolnjen s čisto vodo. Med stalnim mešanjem napolnimo rezervoar z vodo do potrebne količine. Z mešanjem nadaljujemo do porabe škropilne brozge. Ostanke sredstva razredčimo z vodo v razmerju 1:10 in nanesemo na že tretirano površino.

Znaki zastrupitve: Pripravek draži oči in kožo. Vdihavanje povzroči zaspanost in omotico. Pri zaužitju se lahko pojavi bruhanje in driska, pri zaužitju večjih količin pripravka tudi zaspanost, omotica, mišična oslabelost in ataksija. Pri aspiraciji pripravka lahko pride do poškodbe pljuč. Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

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 ter se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. Zagotoviti ji je treba osnovne življenjske funkcije in poiskati zdravniško 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 poišče zdravniško pomoč. Pred ponovno uporabo je treba delovno obleko oprati.

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

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

Medicinska pomoč: 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. O specifičnem protistrupu se je treba posvetovati s Centrom za zastrupitve.

Varstvo pri delu: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škropilne brozge ter polnjenju in čiščenju rezervoarja mora delavec uporabljati zaščitne rokavice, delovni kombenzion in ustrezno zaščito za dihala. Med tretiranjem s traktorsko nošenim/vlečenim pršilnikom/škropilnico in med tretiranjem z ročno/oprtno škropilnico mora delavec uporabljati primerne zaščitne rokavice in zaščitno obleko (delovni kombinezon). Pri stiku s tretiranimi rastlinami mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (dolge hlače, majica z dolgimi rokavi, nogavice) in zaprte čevlje.

Delovna karenca: Vstop delavcev je na tretirano površino dovoljen, ko se škropilna brozga na tretiranih rastlinah posuši.

Opozorila za varovanje okolja: 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 pri tretiranju jablan upoštevati netretiran varnostni pas 30 m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba pri tretiranju malin in robid upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 2. reda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba pri tretiranju peteršilja za listje upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. in 5 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

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. 34330-36/2010/9 z dne 29.6.2012 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 kontrolna številka formulacije 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.