



Systemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje prouzrokovaca bolesti

Formulacija: koncentrovana suspenzija (SC)

Sadržaj:

Aktivna materija:

folpet, sadržaj: 400 g/l (Cas broj:133-07-3)

I difenokonazol, sadržaj: 10,7 g/l (Cas broj 119446-68-3)

Klasifikacija rezistentnosti za folpet (FRAC):3

Klasifikacija rezistentnosti za difenokonazol (FRAC): M4

Pakovanje: **5Le**



Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA
OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU!**

Broj šarže i datum proizvodnje: Utisnuti su na ambalaži.

Rok upotrebe: 3 godine

Broj i datum rešenja o registraciji:
321-01-312/2020-11 od 14.10.2021. sa svim važećim izmenama i dopunama, izdato od strane Uprave za zaštitu bilja, Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije.



Obaveštenje o opasnosti:

H317 Može izazvati alergijsku reakciju.

H318 Izaзивa teško oštećenje oka.

H351 Sumnja se da može da dovede do pajve karcinoma.

H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

P261 Izbegavati udisanje prašine/dima/gasa/magle/pare/spreja.

P280 Nositi zaštitnu oděu, naočare, rukavice i zaštitu za lice.

P302+P352 Ako dospe na kožu, isprati sa dosta vode.

P305+P310 Ako dospe u oči: Odmah pozvati centar za kontrolu trovanja.

P305+P351+P338 Ako dospe u oči pažljivo isprati vodom nekoliko minuta.

Ukloniti kontaktna sočiva ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti.

Nastaviti sa ispiranjem.

P308+P313 U slučaju izlaganja ili zabrinutosti, potražiti medicinski savet/mišljenje.

P333+P313 Ako iritacija kože ili osipa, potražiti medicinski savet/mišljenje.

P391 Sakupiti rasuti sadržaj.

P501 Odlaganje sadržaja ambalaže u kontejnere za odlaganje opasnog otpada.

EUH 401 Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

SP1 Sprečite zagađenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom.

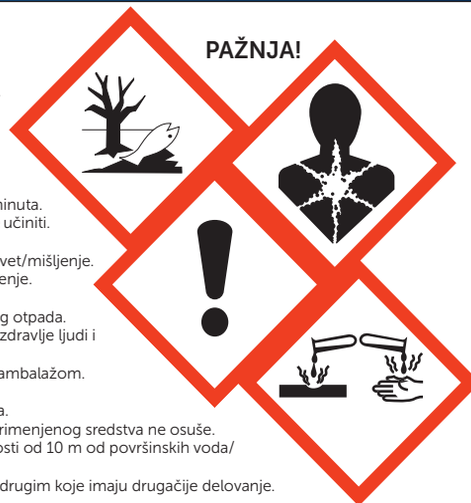
Uredajte za primenu sredstva ne čistite u blizini površinskih voda.

Sprečiti zagađenje odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina i puteva.

Spo2 Ne ulaziti u tretirane kulture/površine pre nego što se depoziti primenjenog sredstva ne osuše.

Spe3 Zbog zaštite vodenih organizama i neciljanog bilja, zone sigurnosti od 10 m od površinskih voda/ nepoljoprivrednih površina.

Spa1 Radi sprečavanja pojave rezistentnosti koristiti ovo sredstvo sa drugim koje imaju drugačije delovanje.



PAŽNJA!



Zastupnik za Srbiju: **Belchim Crop Protection SRB d.o.o.**,
Vladimira Popovica 6, 11070 Beograd Tel.+381 63 364 857

Proizvođač: **Globachem N/V**
Brustern Industiepak Lichtenberglaan 2019, BE-3800 Sit-Truiden, Belgium
Tel: +32 (0)11 78 57 17, Fax: +32 (0)1168 15 65,
e-mail: globachem@globachem.com

Globachem
Your Crop Counts

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Difol je fungicid koji sadrži dve aktivne materije. Zahvaljujući difenokonazolu deluje stemično, protektivno i kurativno, tako što inhibira sintezu ergosterola i remeti funkciju membrane. Druga aktivna supstanca je folpet, zahvaljujući kojoj preparat deluje kontaktno i ima protektivno svojstvo, tako što inhibira normalnu ćelijsku deobu

Namenjen je suzbijanju prouzrokovača čađave pegavosti lista i krastavost plodova jabuke i kruške (*Venturia inaequalis*).

Doza primene: za tretiranje jabuke i kruške je 2,06 l/ha preparat uz utroška 300-1000 l/ha vode.

Može se primeniti 1-3 puta u intervalu, najmanje 10 dana.

Vreme primene: od faze crvenih pupoljaka, kada su cvetne krunice izdužene, cvetna loža lagano otvorena, čašični listovi jedva vidljivi (faza BBCH 57).

Karenca: 110 dana.

Priprema rastvora za prskanje: Izmerena količina preparata se sipa u rezervoar prskalice napunjene do polovine vodom. Nakon mešanja rezervoar se dopuni preostalom potrebnom količinom vode. Koriste se standardni uređaji za tretiranje.

Tretiranje iz aviona nije dozvoljeno.

Mogućnost mešanja: Može se mešati sa drugim sredstvima uz prethodnu proveru kompatibilnosti i konsultovanje proizvođača. Zbog rezistentnosti izbegavati mešanje sa sredstvima na bazi triazolna i sredstvima istog mehanizma delovanja.

Mere zaštite životne sredine: Ne tretirati u uslovima visoke temperature vazduha, niti po jakom vetru, praviti zone bezbednosti prilikom tretiranja od 10 m. Praznu ambalažu i preostale količine preparata posle primene procesuirati prema daljem uputstvu u skladu sa zakonom.

Postupak čišćenja uređaja za primenu: Posle tretiranja, potrebno je temeljno oprati uređaj za primenu i njene delove prema sledećem postupku: isperite čistom vodom u trajanju od 10 minuta, potom dodajte sredstvo za čišćenje prema uputstvu za njegovu upotrebu. Ovim rastvorom isperite delove uređaja. Ponovite isti postupak još jednom, delovi prskalice se moraju čistiti odvojen, potom sve ponovo temeljno isperite čistom vodom.

Postupanje sa ostacima sredstva i ispražnjenom ambalažom: Neiskorišćeni ostaci sredstva ne smeju se bacati u jezera, vodotokove, kanalizacionu mrežu, septičke jame, prolivati po zemlji ili odlagati na komunalne deponije ili na druga mesta koja nisu predviđena za odlaganje opasnog otpada. Ostaci sredstva i ambalaža predaju se ovlašćenom pravnom licu radi zbrinjavanja na propisan način. Sa neupotrebljenim ostacima sredstva postupa se u skladu sa zakonom o upravljanju otpadom, a sa otpadnom ambalažom u skladu sa zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu ("Sl. glasnik RS" br. 36/2009).

Negativno delovanje sredstva za zaštitu bilja: Na organizme u vodi: veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Na vode: Prilikom tretiranja treba poštovati vodovoduzdne zone i sprečiti kontaminaciju površinskih voda, drenažnih sistema, otvorenih odvodnih sistema ili mesta gde je moguće slivanje kiša sa tretiranih površina u površinskih vode, tretirajući najmanje 20 m od njih.

Skладиštenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj

originalnoj ambalaži, sa originalnom etiketom, zaštićeno od direktne sunčeve svetlosti i vlage, u provetrenom prostoru, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, van domašaja dece i životinja. Srahlbnost pri skladištenju na 40 °C, 8 nedelja je stabilan.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristiti u druge svrhe!

Mere zaštite na radu: Obavezno koristiti opremu za ličnu zaštitu. Za zaštitu očiju koristiti naočare koje dobro prijanjaju ili vizir. Za zaštitu kože ruku i drugih delova tela koristiti zaštitnu odeću, obuću, rukavice. Za vreme rada ne jesti, ne piti i ne pušiti. Nakon završetka rada treba svući radno odelo i izložene delove tela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili odložiti svu korišćenu zaštitnu opremu.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći: sredstvo može da izazove neke opšte simptome i znake trovanja, kao što su: muka, gađenje, malaksalost, glavobolja i povraćanje.

Prva pomoć nakon udisanja: Unesrećenu osobu potrebno je premestiti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provetren prostor i zaštititi od hladnoće. U slučaju dođira s očima: Ukloniti kontaktna sočiva ukoliko ih nosite i ispirati oči laganim mlazom čiste vode najmanje 15 minuta. Nakon gutanja: Ako je unesrećena osoba pri svesti i spremna na saradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje. Dođir s kožom: Skinuti kontaminiranu odeću i obuću i dobro isprati zahvaćeno područje vodom i sapunom u trajanju od najmanje 15 minuta.

U slučaju da simptomi potraju potražiti lekarsku pomoć, pri čemu obavezno pokazati etiketu. **Detaljnija uputstva se mogu dobiti od Nacionalnog centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd, telefon dežurnog toksikologa (0-24h) +381 11 36 08 440.**

Mere zaštite u slučaju nezgode:

Opšte mere: Pre ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odelo, zaštitne rukavice). Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odeću i zaštitnu opremu i oprati kožu vodom i sapunom. Ako dođe do izlivanja odmah obavestiti policiju ili sanitarnu inspekciju. Kontaminiranu površinu odmah prekriti absorbenim materijalom zemljom ili peskom, time sprečiti da preparat dospe u vodotokove i okolnu vegetaciju, a potom sve pokupiti u bezbednu ambalažu i deponovati u za to određeno mesto.

Protivpožarne mere: U slučaju požara gasiti penom za gašenje, suvim prahom, peskom za gašenje ili zemljom. Voda se može koristiti samo u formi blage izmaglice, i ukoliko je savršeno osigurano da kontaminirana voda za gašenje neće dospeti u javnu kanalizaciju i izvore podzemnih voda i druge vodotokove.

Pri požaru mora se koristiti izolacioni aparat za disanje, jer prilikom sagorevanja može doći do stvaranja toksičnih produkata.

Prodajna mesta: Poljoprivredne apoteke

Upozorenje: Proizvođač garantuje kvalitet sredstva dok se ono prodaje u originalnoj ambalaži i zatvoreno. Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu koja nastane usled rukovanja, korišćenja ili skladištenja na način koji nije naveden u ovom uputstvu.

Za upotrebu
u skladištu:



21_32052502_49V | 31261-RS