

Obaveštenje o opasnosti:

- H302 Štetan ako se proguta.
H304 Može izazvati smrt ako se proguta i dospe do disajnih puteva.
H318 Dovodi do teškog oštećenja vida.
H332 Štetan ako se udiše.
H336 Može da izazove pospanost i vrtoglavicu.
H400 Veoma toksičan za žvi svet u vodi
H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.
H411 Toksičan po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.
P101 Ukoliko je potrebno obatiti se lekari i obavezno pokazati etiketu.
P102 Čuvati van domašaja dece.
P261 Izbegavati udisanje prašine/gasa/dima/magle/pare.
P270 Tokom upotrebe, ne jesti, ne piti, ne pušiti.
P280 Nositi zaštitu za oči i lice.
P284 Nositi opremu za zaštitu respiratornih organa.
P312 Ako se ne osećate dobro pozovite, Nacionalni centar za kontrolu trovanja ili se obratite lekaru.
P391 Sakupite prosuti sadržaj.
P304+P340 AKO SE UDIŠE: Izneti povređenu osobu na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju u kome može neometano da diše.
P305+P351+P338 U slučaju kontakta sa očima nekoliko minuta isprati sa vodom
P500 Odlaganje sadržaja i ambalaže u kontejnere za odlaganje opasnog otpada.
EUH401 Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.
EUH 208 Sadrži propikonazol. Može da izazove alergijsku reakciju.
SP1 Sprečiti zagađenje voda sa sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom. Uređaj za primenu ne čistiti u blizini voda. Sprečiti zagađenje odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina.
Spo2 Posle primene sredstva, oprati radnu odeću.
Spe4 Zbog zaštite vodenih organizama i neciljanog bilja ne primenjivati na nepropusnim površinama.

U slučaju potrebe kontaktirati Nacionalni centar za kontrolu trovanja (VMA), Crnotravska 17, Beograd. Telefon: 011/662-381 i 011/360 84 40

PAŽNJA



UPUTSTVO ZA PRIMENU: Faxer je sistemski fungicid sa zaštitnim i eradikativnim delovanjem, na veliki broj prouzrokovaca bolesti. Aktivna materija, prochloraz, pripada grupi imidazola, inhibira biosintezu ergosterola i remeti funkciju membrane.

Preparat se koristi u sledećim zasadima:

- Ratarskih kultura: ozima pšenica, jara pšenica, durum pšenica, ovas, raž, triticale. Za zaštitu od prouzrokovaca lomljivosti stabljike (*Pseudocercospora herpotricoides*), tretira se od početka rasta do pojave drugog kolena (faze razvoja 30-32 BBCH skale) kao i za zaštitu od Sive pegavosti lista (*Septoria tritici*) od početka rasta do kraja klasanja (faza razvoja 30-59 BBCH skale).

Količina primene: 1 l/ha preparata uz utrošak 200-500 l/ha vode.

* u proizvodnji šampinjona, koristi se kao dezinficijens supstrata, u dozi primene od 0,3 g/m².

* Koštičavog voća, za zaštitu od prouzrokovaca sušenja cvetova i grančica, kao i mrke truleži plodova koštičavog voća (*Monilia laxa*) . Tretiranje od početka cvetanja do precvetavanja preventivno pre ostvarenja zaraze.

Količina primene: 0,5 l/ha preparata uz utrošak od 1000 l/ha vode.

Karenca: obezbeđena vremenom primene.

* registrovano u Evropskoj Uniji.

Maksimalan broj tetiranja: dva puta u toku vegetacije. Period između primene je 14 dana. **Karenca:** 35 dan.

Priprema rastvora za prskanje: Izmerena količina proizvoda se sipa u rezervoar prskalice koji je predhodno do pola napunjen vodom. Nakon mešanja rezervoar se dopuni preostalim potrebnom količinom vode u skladu sa obimom upotrebe. Preparat za prskanje pripremiti neposredno pre upotrebe, i odmah koristiti. Koriste se standardni uređaji za tetiranje. Tretiranje iz aviona nije dozvoljeno.

Mogućnost mešanja: Moguće je mešati sa triazolima i drugim proizvodima uz predhodnu proveru kompatibilnosti.

Mogućnost fitotoksičnosti: Nije fitotoksičan na odobrenim usevima i u preporučenoj dozi primene.

Mere zaštite životne sredine: Ne tretirati po jakoj vrućini, niti po jakom vetru. Prskanje ne sme uticati na susedne useve. Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju voda, tretirajući najmanje 20m od njih.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo se mora skladištiti na temperaturi od 5 do 30 stepeni C i čuvati zaključan u dobro zatvorenoj, originalnoj ambalaži, s originalnom etiketom, na suvom mestu, zaštićeno od direktne sunčeve svetlosti i vlage, u provetrenom prostoru, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, van domašaja dece i životinja. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.

Postupak čišćenja uređaja za primenu: Posle prskanja, potrebno je temeljno oprati prskalicu i njene delove prema sledećem postupku: 1) Nakon završenog tretiranja isperite rezervoar čistom vodom u trajanju od 10 minuta. 2) Napunite rezervoar čistom vodom i dodajte sredstvo za čišćenje prema uputstvu za njegovu upotrebu. Ovim rastvorom isperite delove prskalice i napunjen rezervoar ostavite 10 minuta bez mešanja, a zatim ispraznite. 3) Ponovite isti postupak još jednom. 4) Delovi prskalice se moraju čistiti odvojeno. 5) Radi uklanjanja tragova sredstva za čišćenje ponovo temeljno isperite rezervoar i ostale delove prskalice čistom vodom.

Postupanje sa ostacima sredstva i ispraznjenom ambalažom: Neiskorišćeni ostaci sredstva se ne smeju baciti u vodotokove, kanalizacionu mrežu, septičke jame, niti prolivati po zemlji ili odlagati na komunalne deponije ili na druga mesta koja nisu predviđena za odlaganje opasnog otpada.

Praznu ambalažu potrebno je isprati vodom odmah nakon pražnjenja. Tečnost od ispiranja (iscedak) od ambalaže

sipa se u rezervoar prskalice za primenu sredstva za zaštitu bilja i koristi za pripremanje sredstva za tretiranje. Ostaci sredstva i otpadna ambalaža predaju se ovlašćenom pravnom licu radi zbrinjavanja na propisan način. Sa neupotrebljenim ostacima sredstva postupa se u skladu sa propisima o upravljanju otpadom, a sa otpadnom ambalažom u skladu sa propisima o ambalaži i ambalažnom otpadu.

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, radno odelo kao i izložene delove tela treba oprati vodom i sapunom. Svu korišćenu zaštitnu opremu treba oprati, očistiti i odložiti.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći: sredstvo može da izazove neke opšte simptome i znake trovanja, kao što su: muka, gađenje, malaksalost, glavobolja, a nekada i povraćanje. Ovi otrovi mogu izazvati iritaciju kože, očiju i digestivnog trakta. **Terapija:** Nega posmatranjem simptoma. Protivotrova nema. U slučaju potrebe detaljnija uputstva se mogu dobiti od Centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd, telefon: 011/36 08 440.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je premestiti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provetren prostor i zaštititi od hladnoće. U slučaju potrebe, žatažiti medicinski savet i pokazati etiketu.

Dodir s očima: Ukloniti kontaktna sočiva. Isprati oči laganim mlazom čiste vode najmanje 15 minuta. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara i obavezno pokazati etiketu proizvoda. U slučaju gutanja: Ako je unesrećena osoba pri svesti i spremna na saradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje. Unesrećenu osobu odvesti u najbližu zdravstvenu ustanovu. Dodir s kožom: Skinuti kontaminiranu odeću i obuću i dobro isprati zahvaćeno područje vodom i sapunom u trajanju od najmanje 15 minuta. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara i obavezno pokazati etiketu proizvoda.

Udisanje isparenja: Unesrećenu osobu izneti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provetren prostor. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara i obavezno pokazati etiketu proizvoda.

Mere zaštite u slučaju ispuštanja sredstva u životnu sredinu:

Opšte mere: Pre ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odelo, zaštitne rukavice). Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odeću i zaštitnu opremu, zatim oprati kožu vodom i sapunom. Ako dođe do izlivanja odmah obavestiti policiju ili sanitarnu inspekciju. Kontaminiranu površinu odmah prekriti apsorbenim 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.

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.

Obaveštenje o opasnosti:

- H302 Štetan ako se proguta.
H304 Može izazvati smrt ako se proguta i dospe do disajnih puteva.
H318 Dovodi do teškog oštećenja vida.
H332 Štetan ako se udiše.
H336 Može da izazove pospanost i vrtoglavicu.
H400 Veoma toksičan za žvi svet u vodi
H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.
H411 Toksičan po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.
P101 Ukoliko je potrebno obatiti se lekari i obavezno pokazati etiketu.
P102 Čuvati van domašaja dece.
P261 Izbegavati udisanjeprašine/gasa/dima/magle/pare.
P270 Tokom upotrebe, ne jesti, ne piti, ne pušiti.
P280 Nositi zaštitu za oči i lice.
P284 Nositi opremu za zaštitu respiratornih organa.
P312 Ako se ne osećate dobro pozovite, Nacionalni centar za kontrolu trovanja ili se obratite lekaru.
P391 Sakupite prosuti sadržaj.
P304+P 340 AKO SE UDIŠE: Izneti povređenu osobu na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju u kome može neometano da diše.
P 305+ P351+P 338 U slučaju kontakta sa očima nekoliko minuta isprati sa vodom
P500 Odlaganje sadržaja i ambalaže u kontejnere za odlaganje opasnog otpada.
EUH401 Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.
EUH 208 Sadrži propikonazol.Može da izazove alergijsku reakciju.
SP1 Sprečiti zagađenje voda sa sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom. Uređaj za primenu ne čistiti u blizini voda. Sprečiti zagađenje odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina.
Spo2 Posle primene sredstva, oprati radnu odeću.
Spe4 Zbog zaštite vodenih organizama i neciljanog bilja ne primenjivati na nepropusnim površinama.

U slučaju potrebe kontaktirati Nacionalni centar za kontrolu trovanja (VMA), Crnotravska 17, Beograd. Telefon: 011/662-381 i 011/360 84 40

PAŽNJA

