

TERMINATOR PLUS VABA ZA POLŽE

Limacid za zatiranje polžev. Uporablja se kot vaba za zmanjševanje populacije vseh vrst lazarjev.

Sestava: metaldehid (CAS št.: 108-62-3) **50 g/kg** (5% w/w)

Formulacija: zrnasta vaba (GB).

Sredstvo se sme prodajati samo ob predložitvi potrdila o pridobitvi znanj iz fitomedicine.

Da bi preprečili tveganja za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.

Sum škodljivosti za plodnost. Pred uporabo pridobiti posebna navodila. Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi. Nositi zaščitne rokavice in zaščitno obleko. PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Hraniti na hladnem. Hraniti zaklenjeno. Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže. S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda. Preprečiti onesnaženje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah. Zaradi zaščite vodnih organizmov in neciljnih rastlin ne uporabljati na neprepustnih površinah - asfalt, beton, tlak, železniški tiri ipd., kjer je velika nevarnost odtokanja. Zaradi zaščite ptic in divjih vrst sesalcev odstraniti razsuto sredstvo.



POZOR

Način delovanja: Sredstvo deluje na način, da nepovratno uniči celice, ki proizvajajo sluz, ki je bistvena za gibanje polžev. Na ta način jih vaba paralizira in v končni fazi povzroči njihov pogin.

Vpliv na učinkovitost: Zatiranje je uspešno pod pogojem, da lazarji vabo najdejo ter jo deloma ali v celoti zaužijejo. Najboljše rezultate se doseže s tretiranjem v nekoliko vlažnem vremenu, ko so lazarji najbolj aktivni.

Pred uporabo preberite priloženo navodilo!

NAVODILO ZA UPORABO

Sredstvo je že pripravljeno za uporabo.

Sredstvo se uporablja kot vaba za zmanjševanje populacije vseh vrst polžev lazarjev v odmerku 4 kg/ha (40 g na 100 m²), pri čemer skupni odmerek v eni rastni dobi ne sme preseči 12 kg/ha (120 g na 100 m²). Sredstvo se lahko nanaša ročno ali mehansko s trosilnikom po vsej površini ali v vrste in se lahko uporablja na naslednjih gojenih rastlinah:

Gojena rastlina:	Čas uporabe glede na rastni stadij gojene rastline:
žita (pšenica, ječmen, oves, rž, tritikala)	ob setvi do konca razraščanja (BBCH 29)
oljna ogrščica	ob setvi do konca razvoja stranskih poganjkov (BBCH 29)
trta	do konca cvetenja (BBCH 69)
koruza	ob setvi do stadija petega lista (BBCH 15)
pašniki	ob obnovi pašnika do stadija petega lista (BBCH 15)
trate (vrtno, športne in v parkih)	ob pojavu lazarjev - uporaba časovno ni omejena
pečkato in koščičasto sadno drevje	do konca cvetenja (BBCH 69)
solata	ob setvi do stadija, ko je zaključen razvoj rozete ali do začetka formiranja glave (BBCH 39)
jagodičevje (z izjemo jagod)	do konca cvetenja (BBCH 69)
okrasne rastline	ob pojavu lazarjev - uporaba časovno ni omejena

Opozorila: Na istem zemljišču so dovoljena do tri tretiranja v eni rastni dobi, pri čemer interval med tretiranjema ne sme biti krajši od 7 dni. Ne priporoča se tretiranje pred močnejšimi padavinami, ker bo delovanje pelet krajše. V okopavinah se priporoča uporaba sredstva nekaj dni pred okopavanjem ali po okopavanju. Ko so gojene rastline majhne, v bolj zgodnjih razvojnih fazah, je treba sredstvo uporabiti takoj, ko se pojavijo znaki škode.

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 moramo upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

Fitotoksičnost: Pri priporočenih rabi sredstvo ni fitotoksično za gojene rastline.

Mešanje: Sredstvo se ne meša z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi.

Karenca: Karenca je zagotovljena s časom uporabe.

Delovna karenca: Vstop na tretirano površino je dovoljen, ko je trošenje končano.

Ukrepi za zaščito uporabnika: Pri rokovanju s sredstvom, pri polnjenju ali čiščenju zalogovnika ter med ročnim ali strojnim tretiranjem mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (delovni kombinezon), zaščitne (nitrilne) rokavice in trpežno obutev ali gumijaste škornje. Pri stiku s tretiranimi rastlinami mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (majica z dolgimi rokavi, dolge hlače, nogavice) in zaprte čevlje.

Znaki zastrupitve: Pri akutni zastrupitvi povzročajo draženje sluznice prebavnega trakta (30 min. - prikrita faza), nato sledi slabost, glavobol, gnusenje, slinjenje, bruhanje, bolečine v želodcu in trebuhu, povišana telesna temperatura, krči, krč čeljustnih mišic, motnje refleksov, paraliza mišic in dihalnega sistema. Posledice so poškodbe ledvic in jeter.

Prva pomoč in medicinski ukrepi ob nezgodi:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo umaknemo iz kontaminiranega področja na svež zrak ali v dobro prezračen prostor ter zavarujemo pred mrazom oziroma vročino. Zagotovimo ji osnovne življenjske funkcije. Pokličemo zdravnika in mu pokažemo originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

Pri zaužitju: Takoj pokličemo zdravnika. Usta temeljito sperimo z vodo, prizadeti naj popije do 2 dl vode. Ne izzivamo bruhanja. Pozor: osebi z moteno zavestjo ne smemo dati ničesar piti, niti ji izzivati bruhanja. Zdravniku predložimo originalno embalažo.

Stik s kožo: Takoj odstranimo kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijemo z vodo in milom. V primeru draženja kože poiščemo zdravniško pomoč. Pred ponovno uporabo operemo delovno obleko.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem razpremo vekci prizadetega očesa in oko temeljito speremo s čisto vodo. Odstranimo kontaktne leče, če to lahko storimo brez težav. Če znaki draženja ne minejo, se posvetujemo z zdravnikom ali okulistom.

Vdihavanje: Ravnamo se v skladu s splošnimi ukrepi.

Medicinski ukrepi: Zagotoviti in vzdrževati osnovne življenjske funkcije. Želodca se ne izpira, razen če tako svetuje Center za zastrupitve. Živalsko oglje in salinčno 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 (Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC Lj.).

Ravnanje v primeru nenamernega izpusta v okolje:

Uporabimo osebno zaščitno opremo (škornje, zaščitno obleko, rokavice, masko za obraz in oči).

V zaprtem prostoru: Raztreseni material poberejo in, če je možno, namensko uporabimo. Poškodovano embalažo zberemo skupaj s sredstvom, ki ga ni možno uporabiti, v tesno zaprte in označene posode ter oddamo pooblaščenemu zbiralcu nevarnih odpadkov. Tla in ostale kontaminirane predmete po temeljitem čiščenju speremo z vodo. Večje količine odpadne vode zberemo v posode, da preprečimo onesnaženje odvodnih kanalov, stoječih in tekočih voda. Pri prevozu: Zavarujemo mesto nezgode in opozorimo druge udeležence v prometu, najbližjo postajo policije oziroma gasilce ali Center za obveščanje na tel. št. 112. Poškodovano embalažo damo v ustrezno označene večje posode. Preprečimo onesnaženje voda, pri tem ukrepamo kot v primeru nesreče v zaprtem prostoru. V primeru požara: gasimo z vodno meglo, prahom, peno ali CO₂.

Čiščenje opreme za tretiranje: Očistiti takoj po tretiranju. Med čiščenjem nositi zaščitno obleko. Ne čistiti v zaprtem prostoru.

Ravnanje z odpadno embalažo in ostanki sredstva:

Prazno zunanjo embalažo (kartonska škatla) oddamo v zabojnik za papir. Povsem izpraznjeno notranjo embalažo (plastična vrečka, ki je v stiku s sredstvom), ostanek neporabljenega sredstva ali sredstvo, ki mu je potekel rok

uporabnosti, oddamo pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Prazne embalaže ne smemo ponovno uporabiti!

Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujemo v originalni in dobro zaprti embalaži, v temnem, suhem in zračnem prostoru, zaščitenim pred vlago, pri temperaturi 5 - 30 °C ter zaščitenom pred virom toplote, ločeno od hrane, pijače in krmil, nedostopno otrokom in nepoučenim osebam.

Rok uporabe: 2 leti. Datum proizvodnje in številka serije sta označena na embalaži.

Odločba št. U34330-45/2018/3 z dne 4.6.2018, z vsemi spremembami, MKGP, Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

Navedena uporaba je v skladu z odločbo o registraciji.

Proizvajalec in imetnik registracije: Sharda Cropchem Limited, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), 400056, Mumbai, Indija, ki ga v EU zastopa Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina no 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Španija.

Zastopnik in distributer: BIOTEH d.o.o., Zg. Jarše, Preserska c. 9, 1235 Radomlje, Slovenija, tel. 01/52 83 969, www.bioteh.si

Obseg jamstva: Proizvajalec jamči za kakovost 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.

Vsebina:

UFI: 7J1E-V7TJ-1C0A-MXD5