

GIFT

Vsebuje: *giberilinska kislina (GA3)* 90 g/kg (9% w/w); = 0,9 g čiste GA3/tableto

CAS št.: 77-06-5

Vodotopne tablete (ST)

GIFT je regulator fizioloških procesov na hruškah, ki ugodno vpliva na kakovost ter količino pridelka.

Hraniti zunaj dosega otrok. Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka.

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.

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

Imetnik registracije/Proizvajalec: 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

Zastopa: Picount d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija, Tel: 08 2053200, fax: 08 205 3203

Prodaja: Picount d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica in Metrob d.o.o., Začret 20a, 3202 Ljubecna

Vsebina:tablet

Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujemo v originalni, dobro zaprti embalaži, v hladnem, suhem in zračnem prostoru, zavarovano pred soncem in mrazom pri temperaturi med 0 in 30 °C, ločeno do hrane, pijače in krmil ter nedostopno otrokom in nepoučenim osebam.

Pred uporabo preberite priloženo navodilo!

Ponovna uporaba prazne embalaže ni dovoljena.

Št. odločbe o registraciji, ki jo je izdalo MKGP, UVHVVR RS: U34330-22/2021/4 z dne 26.11.2021 z vsemi spremembami.

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

Način delovanja: Sredstvo GIFT se uporablja kot regulator rasti rastlin (fitoregulator), ki vpliva na potek različnih fizioloških procesov v rastlinah in posledično ugodno vpliva na kakovost ter količino pridelka.

Uporaba: Sredstvo GIFT se uporablja **na hruškah** za povečanje velikosti plodov in količine pridelka. Tretira se v odmerku 5 tablet na ha, pri porabi 800-1200 L vode/ha. Tretira se celotno krošnjo, od razvojne faze, ko je odprtih 10 % cvetov, do faze konca cvetenja (BBCH 61-69).

Opozorila: Uporaba prevelikih odmerkov lahko spremeni videz plodov, zmanjša cvetenje v naslednjem letu ter povzroči pretiran razvoj zelenih delov rastlin. Sredstvo se lahko na istem zemljišču uporabi največ enkrat v eni rastni sezoni.

Fitotoksičnost: Sredstvo ni fitotoksično, če se ga uporablja v skladu z navodili.

Karenca: Karenca ni potrebna.

Mešanje: Sredstvo se ne meša z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi.

Antirezistentna strategija: Strategija za preprečevanje nastanka rezistence ni relevantna, ker je sredstvo regulator rasti rastlin.

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 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.

Priprava sredstva za uporabo: Odmerjeno število tablet sredstva se najprej zmeša z manjšo količino vode, da nastane poltekoča pasta, ki se jo nato vlije skozi sito v rezervoar škropilnice napolnjen s polovico potrebne količine vode. Med stalnim mešanjem napolnite rezervoar z vodo do potrebne količine. Z mešanjem nadaljujte do porabe škropilne brozge. Ostanke sredstva razredčite z vodo v razmerju 1:10 in nanesite na že tretirano površino.

Znaki zastrupitve: Zastrupitve pri ljudeh niso znane, tudi znaki zastrupitev ne. Če pa se pojavi slabost ali znaki zastrupitve, prizadetemu nudite prvo pomoč.

Prva pomoč in medicinski ukrepi ob nezgodi:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v dobro prezračen prostor ter se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. Zagotovi se ji osnovne življenjske funkcije. Takoj se pokliče zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

Pri vdihavanju: Ravnati se je treba v skladu s splošnimi ukrepi.

Stik s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo pa se temeljito umije z vodo in milom. V primeru draženja se je treba posvetovati z zdravnikom. Pred ponovno uporabo je potrebno delovno obleko oprati.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci ter oko temeljito spere s počasnim curkom s čisto mlačno vodo. Odstrani se kontaktne leče, če jih prizadeti ima in če se to lahko stori brez težav. Nadaljuje se z izpiranjem. Če draženje ne mine, se je treba posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri zaužitju: Usta se temeljito spere z vodo. Prizadeti naj popije do 2 dl vode. Takoj se pokliče zdravnika. Bruhanja se ne izziva. Nezavestnemu se ne sme dati ničesar piti, niti se mu ne sme izzivati bruhanja. Če je možno, se zdravniku predloži originalno embalažo in/ali navodila za uporabo sredstva.

Medicinska pomoč: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Želodca se ne izpira, razen če tako svetuje Center za zastrupitve (Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC LJ). Živalsko oglje in salinično odvajalo se daje le, če tako svetuje Center za zastrupitve (Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC LJ). Zdravljenje je simptomatično in podporno. O specifičnem protistrupu se je treba posvetovati s Centrom za zastrupitve (Centrom za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC LJ).

Varstvo pri delu: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škropilne brozge, polnjenju ali čiščenju rezervoarja ter tretiranju mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (majica z dolgimi rokavi, dolge hlače, nogavice).

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

Navodilo za ravnanje v primeru nenamernega izpusta: V primeru nezgode moramo takoj uporabiti vso ustrezno zaščitno opremo (škornje, zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščitno masko za obraz in oči) in obvestiti pooblaščen osebe.

V zaprtem prostoru: Poškodovano embalažo in razsuto sredstvo zberemo v posebej označeno ustrezno posodo, ki jo dobro zaprto odložimo v zbirnik posebnih odpadkov pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Tla in ostale kontaminirane predmete po temeljitem čiščenju speremo z vodo. 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. 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 s CO₂, prahom za gašenje, vodno meglo, peno.

Čiščenje opreme za škropljenje: Takoj po tretiranju moramo očistiti vso opremo in škropilnico. Med čiščenjem vedno nosimo zaščitno obleko. Nikoli ne čistimo v zaprtem prostoru.

Ravnanje z ostanki sredstva in prazno embalažo: Uporabnik odda prazno embalažo, ostanke neuporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je pretekel rok uporabnosti, pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov v skladu z zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Popolnoma izpraznjeno in trikrat izprano embalažo se sme odstraniti kot nenevaren odpadek skladno z Uredbo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja se izlije v škropilno brozgo, tako očiščeno embalažo pa se prepusti pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže oziroma se jo odnese na zbirališče odpadne embalaže. Z neizpraznjeno in slabo očiščeno embalažo se ravna kot z nevarnim odpadkom. Prazne embalaže se ne sme ponovno uporabiti!

Št. odločbe o registraciji, ki jo je izdalo MKGP, UVHVVR RS: U34330-22/2021/4 z dne 26.11.2021 z vsemi spremembami.

Datum proizvodnje, datum poteka roka uporabe in kontrolna številka formulacije so odtisnjeni na embalaži.

Rok uporabe: 2 leti

Navodilo za uporabo je v skladu z odločbo o registraciji.
