



Regulator rasta biljaka.

Formulacija:

vododisperzibilne granule (WG)

Aktivna materija:

proheksadion-kalcijum,
sadržaj: 100 g/kg,

Čistoća: 89%. Bezboje granule.

CAS broj: 127277-52-6

Obaveštenje o opasnosti:

Reč upozorenja: PAŽNJA!

H411 Toksično po živi svet u vodi
sa dugotrajnim posledicama

P273 Izbegavati ispuštanje/ oslobadanje
u životnu sredinu.

P391 Sakupiti prostruti sadržaj.

P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže u kontejnere
za da odlaganje opasnog otpada.

EUH401 Pridržavajte se uputstava za upotrebu da bi izbegli
rizik po zdravlju ljudi i životnu sredinu

SP1 Sprečiti zagađenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili
njegovom ambalažom. Uredaje za primenu sredstva
ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprečiti zagađenje
odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina i puteva.



Pakovanje:

2.5kg e



5 414572 311467 >



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

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA
ZAŠТИTU BILJA OBAVEZNO
PROČITATI ETIKETU**

Broj šarže i datum proizvodnje:
Utisnuti su na ambalaži.

Rok upotrebe: 3 godine

**Broj i datum rešenja o
registraciji:**

321-01-01942/2018-11 od
14.02.2019. Izdav od strane
Ministarstva poljoprivrede,
šumarstva i vodoprivrede
Republike Srbije.

Proizvodač:

fine

Fine Agrochemicals Limited,
Ujedinjeno kraljevstvo

UPUTSTVO ZA UPOTREBU:

KUDOS je namenjen kontroli rasta letorasta u zasadiima jabučastog voća. Aktivna materija Proheksadion-Ca je inhibitor biosinteze giberelina, time ograničava rast internodija i smanjuje porast jednogodišnjih letorasta i vodopaja.

Količina primene:

Kod jabučastog voća: 1,25 kg/ha preparata uz trošak 300-1000 l vode.

Vreme primene:

Prije primene se vrši od početka aktivnog porasta letorasta (BBC 31) kada mladi izdanci imaju dužinu 2-5cm. Tretman ponoviti nakon 3-5 nedjelja. Ranija primena omogućava veću kontrolu porasta, letorasta. Vreme i učestalost primene treba prilagoditi bujnosti i razgranostosti krošnje. Kontrolisani rast i omogućava, uštetu vremena potrebnu za orezivanje, bolju cirkulaciju vazduha kao i bolji prolaz sunčeve svjetlosti.

Najbolje je tretirati na suvu biljku, u ranim jutarnjim ili večernjim satima.

Ukoliko dnevna temperatura prelazi 22 stepena ili u slučaju niske relativne vlažnosti tretman je najbolje izvršiti uveče.

Maksimalan broj tretiranja: dva u toku vegetacije.

Karenca: 55 dana

Radna karenca: do sušenja depozita.

Priprema rastvora za prskanje ili

orošavanje: Izmerena količina preparata se sipa u rezervoar prskalice napunjene do polovine vodom. Nakon mešanja rezervoar se dopuni preostalom potrebnom količinom vode, mešati tokom primene. Preparat urošiti u toku 24 h od pripreme. Koriste se standardni uredaji za tretiranje.

Tretiranje iz aviona nije dozvoljeno.

Mogućnost mešanja: Ne preporучuje se mešanje sa drugim sredstvima bez provere kompatibilnosti i preporuke proizvođača.

Fitotoksičnost: Ukoliko se primenjuje po datom uputstvu, nema neželjene fitotoksičnosti.

Negativno delovanje: Prilikom tretiranja treba poštovati vodozasištne zone i sprečiti kontaminaciju voda tretirajući najmanje 20 m udaljeno od njih.

Tolerancija MDK (maksimalno dozvoljena količina ostataka): U skladu sa propisima kojima se uređuju maksimalno dozvoljene količine ostataka sredstva za zaštitu bilja.

Mere zaštite životne sredine: Ne tretirati po jakom vetu. Prazna ambalaža, kao i ostaci sredstva, ne smiju dospeti u površinske vode, kanalizaciju, odvodne kanale, septičke jame, niti se smiju zakopavati u zemlju. Praznu ambalažu i preostale količine preparata posle primene, deponovati na određeno mesto za prikupljanje i

uništavanje otpadnih materija ove vrste.

Skladistirje i čuvanje: Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži, sa originalnom etiketom, zaštićeno od direktne sunčeve svetlosti i vlage, u prosvjetnom prostoru, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, van domaća dece i životinja.

Postupak čišćenja uredaja za primenu:

Nakon prskanja, potrebno je temeljno oprati prskalicu i njene delove prema sledećem postupku: isperite rezervoar čistom vodom u trajanju od 10 minuta. Napunite rezervoar čistom vodom i dodajte sredstvo za čišćenje prema uputstvu za njegovu upotrebu, napunjeni rezervoar ostavite 10 minuta bez mešanja, a zatim ispravite. Ponovite isti postupak još jednom. Delovi prskalice se moraju čistiti odvojeno. Potom ponovo temeljno isperite rezervoar i ostale delove prskalice čistom vodom.

Postupanje s ostacima sredstva i ispražnjenom ambalažom: Neiskorišćeni ostaci sredstva se ne smiju bacati 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 postupkom trostrukog ispiranja. Korak 1) Napunite ambalažu čistom vodom do 1/4 zapremine. 2) Stavite poklopac i čvrsto zatvorite, okrećite zatvorenu ambalažu kako bi voda obuhvatila sve unutrašnje površine. 3) Skinite poklopac, tečnost iz ambalaže presipite u rezervoar prskalice i ostavite ambalažu da se dobro isciđi 30 sekundi ili duže. Ponovite ceo proces. Ostavite ambalažu da se dobro osuši, pa stavite poklopac. Otpadnu ambalažu probušiti kako bi bili sigurni da se neće ponovno upotrebljavati. Predati ovlašćenom licu radi zbrinjavanja na propisan način.

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 prijedaju 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 svuci radno odelo i izložene delove tela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili oložiti svu korišćenu zaštitnu opremu.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći: sredstvo može da izazove neke opšte simptome i znake trovanja, kao što su: muka, gaderanje, malaksalost, glavobolja a nekada i povraćanje, iritaciju kože, sluznica

očiju i digestivnog trakta. Terapija: Nega posmatranjem simptoma. U slučaju potrebe detaljnijih uputstava se mogu dobiti od **Nacionalnog centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd, telefon dežurnog toksikologa (0-24h) +381 11 36 08 440 ili +381 11 662 381**

Prva pomoć: Unesrećenou osobu potrebno je prenesti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro prosvjeten prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Žatražiti medicinski savet i pokazati etiketu. **Dodir s očima:** Uknoliti kontaktna sočiva. Palcem i kažprustom držati pokalj otvorenima i ispirati oči laganim mlažom čiste vode najmanje 15 minuta. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara. **Gutanje:** Ako je unesrećena osoba pri svesti i spremna na saradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje. Unesrećenou 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. **Udisanje isparjenja:** Unesrećenou osobu izneti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro prosvjeten prostor. U slučaju pojave tegoba zatražiti pomoć lekara.

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 dode 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.

Protivpozarne mere: Preparat je zapaljiva tečnost III. klase opasnosti. 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: Poljoprivredni 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.