

PRIPREMA ZA UPOTREBU: Određenu količinu preparata treba, uz stalno mešanje, sipati u rezervoar prskalice u kome se nalazi propisana količina vode.

POSTUPAK ČIŠĆENJA UREĐAJA ZA PRIMENU: Ostatke sredstva za prskanje razrediti vodom u odnosu 1:10 I primeniti na tretiranu površinu dok je uključena mešalica. Dobro isprati rezvoar prskalice i isprazniti cevi prskalice i dizne, čistom vodom tri puta (trostruko ispiranje). Fizički ukloniti sve vidljive naslage. Očistiti dizne i filtere. Ceo sistem isprati čistom vodom. Prskalice i dizne treba isprati napolju, na mestima gde sredstvo ne može dospeti u površinske vode i gde nema opasnosti za ljude i životinje.

U SLUČAJU PROSIPANJA PREPARATA: Ne dozvoliti pristup neovlašćenim licima. Odgovorno lice, obavezno na propisan način, treba da obeleži mesto nezgode i obavesti nadležan organ inspekcije ili najbližu stanicu policije. Sprečiti da se prosuti sadržaj širi, kontaminira zemljište ili da dospe u kanalizaciju, sistem za drenažu ili bilo koju drugu vodu. Pažljivo počistiti prosuti materijal, mehanički prikupiti, odložiti u posebne kontejnere za odlaganje. Ne dizati prašinu.

PRAZNA AMBALAŽA SE NE SME KORISTITI U DRUGE SVRHE!

Sa neutrošenim količinama i ambalažom postupiti u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Sl.gl. RS 36/09).

PESTICIDI SA NESPECIFIČNIM DELOVANJEM:

Mehanizam delovanja: Mehanizam toksičnog delovanja nije dovoljno proučen. Radi se o supstancama sa malim stepenom toksičnosti, koji ne ispoljavaju specifično ili selektivno delovanje na neko od organa ili organskih sistema. Radnici mogu biti izloženi tokom proizvodnje ili primene u poljoprivredi, što se može sprečiti korišćenjem odgovarajuće lične zaštitne opreme.

Simptomi i znaci trovanja: Na osnovu eksperimentalnih studija na životinjama i manjih serija slučajeva trovanja na ljudima zna se da mogu da izazovu opšte simptome i znake trovanja. Trovanje se manifestuje mučninom, gađenjem, povraćanjem, glavoboljom i opštom malaksalošću. Nakon kontakta sa kožom moguće je crvenilo i svrab. Kontakti sa očima manifestuje se pojačanim suzenjem i hiperemijom konjunktiva. Drugi simptomi uključuju hipersalivaciju, grebanje u grlu i bol u trbuhu.

Mere prve pomoći i lečenje: Udisanje: Izneti eksponiranu ili otrovanu osobu na čist vazduh; Koža: Skinuti kontaminiranu odeću, koću obilno isprati vodom i sapunom; Oči: Obilno isprati vodom u trajanju od 15 min. Pre toga ukloniti kontaktna sočiva ukoliko postoje; Gutanje: Ukoliko je osoba svesna i sarađuje, isprati usta i dati da popije 2-3 čaše vode.

Lavažu sprovoditi uz konsultaciju toksikologa, u bolničkim uslovima kod ingestije potencijalno smrtno doze, u roku od sat vremena od ingestije. Ukoliko postoji poremećaj svesti potrebna je intubacija zbog zaštite disajnih puteva. Nakon toga dati medicinski ugalj. Primeniti simptomatske i potporne mere.



Dow AgroSciences

# Delegate™ 250 WG

## INSEKTICID

Insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem, u obliku vododisperzibilnih granula (WG), svetlo smeđe boje, namenjen suzbijanju štetnih insekata u zasadima KRUŠKE i JABUKE

Klasifikacija rezistentnosti (IRAC): 5

Aktivna materija: **SPINETORAM** (smeša 50-90%XDE-175-J i 50-10% XDE-175-L)..... 250± 15 g/kg (25% w/w)

teh. čistoća min 83%

IUPAC: XDE-175-J (glavni faktor): (2R, 3aR, 5aR, 5bS, 9S, 13S, 14R, 16aS, 16bR) - 2 - ( 6-deoksi-3-O-etil-2,4-di-O-metil- $\alpha$ -L- manopiranosiloksi) -13-[(2R, 5S, 6R)-5-(dimetilamino)tetra-hidro-6-metilpiran-2-iloksi]-9-etil-2, 3, 3a, 4, 5, 5a, 5b, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16a, 16b-heksadekahidro -14-metil-1H-as-indaceno [3,2-d] oksaciclododecine-7,15-dione

XDE-175-L (sporedan faktor): (2S, 3aR, 5aS, 5bS, 9S, 13S, 14R, 16aS, 16bS)-2-(6-deoksi-3-O-etil-2,4-di-O- metil- $\alpha$ -L-manopiranosiloksi) -13-[(2R, 5S, 6R)-5-(dimetilamino) tetra-hidro-6-metilpiran-2-iloksi]-9-etil-2, 3, 3a, 5a, 5b, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16a, 16b-tetradecahidro - 4, 14-dimetil-1H-as-indaceno [3,2-d]oksaciclododecine- 7,15-dione

CAS broj: 935545-74-7



8 605032 607672

OPASNO ZA PČELE



PAŽNJA



Dozvola za promet izdata od Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, Beograd br. 321-01-475/2017-11 od 30.10.2017.g.

Rok upotrebe: 3 godine

Datum proizvodnje i broj šarže: utisnut na ambalaži

Proizvođač: Dow Agroscience VmbH, Austrija  
Zastupnik i uvoznik: Agromarket doo, Kragujevac  
Kraljevačkog bataljona 235/2, tel: 034/308-000

PRIMENA:

1. KRUŠKA za suzbijanje kruškine buve (*Cacopsylla pyri*), primenom u vremem masovnog piljenja larvi;

2. JABUKA za suzbijanje jabukinog smotavca (*Cydia pomonella*) primenom na početku piljenja larvi;

KOLIČINA PRIMENE: 0,3-0,4 kg/ha (3-4 g u10 l vode), prskanjem i orošavanjem, uz utrošak vode 600-1000 l/ha (6-10 l na 100m<sup>2</sup>).

MAKSIMALAN BROJ TRETIRANJA: dva puta u toku godine na istoj površini.

NAPOMENA: Zabranjena je primena sredstva za zaštitu bilja u vodozaštitnim zonama za izvorišta voda i vodosnabdevanje stanovništva.

NEGATIVNO DELOVANJE: Na vodene organizme: Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Sprečiti dospevanje preparata u vode (vodotoci, jezera, bunari, izvorišta voda i vodosnabdevanje) i kanalizacionu mrežu. Kontaminacija: Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju voda (vodotoci, jezera, bunari, izvorišta voda i vodosnabdevanja), drenažnih sistema, otvorenih sistema ili mesta gde je moguće slivanje kiša sa tretiranih površina u vodotokove, tretirajući najmanje 20m udaljeno od njih.

KARENCA: 7 dana-jabuka i kruška;

OBAVEŠTENJA O OPSANOSTI: H410 Veoma toksično op živi svet u vodi sa dugotrajnm posledicama;

OBEVŠTENJA O MERAMA PREDOSTROŽNOSTI: P101 Čuvati van domašaja dece; P102 Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda; P273 Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu; P391 Sakupiti prosuti sadržaj; P501 Odlaganje sadržaja i ambalaže u kontejnere za odlaganje opasnog otpada.

DODATNA OBAVEŠTENJA O OPASNOSTI: EUH401: Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu; EUH208 Sadrži spinetoram. Može da izazove alergijsku reakciju.

SP1: Sprečiti zagađenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom; Uređaje za primenu sredstva za zaštitu bilja ne čistiti u blizini površinskih voda.

Spo2: Posle primene sredstva za zaštitu bilja oprati zaštitnu odeću;

SPe8: Opasan za pčele; Radi zaštite pčela ili drugih opravišača ne tretirati usev u vreme cvetanja; Ne primenjivati u vreme ispaše pčela; Skloniti ili pokriti košnicu u toku primene i 48 časov nakon primene; Ne primenjivati u vreme cvetanja korova na parceli ili njenoj okolini; Odstraniti korove pre cvetanja na parceli ili njenoj okolini; Ne primenjivati sredstvo za zaštitu bilja pre završetka dnevnog leta pčela, već ga primeniti tek nakon završetka dnevnog leta pčela, kasno uveče.

USKLADIŠTENJE: Preparat čuvati u neotvorenoj i neoštećenoj ambalaži, gde nema predmeta za ljudsku i stočnu ishranu, niti predmeta opšte upotrebe.

500 g