



Dow AgroSciences

Radiant™

INSEKTICID

SADRŽI: *Spinetoram, 120 g/L (11,71% w/w); CAS broj: 935545-74-7*

(XDE-175-J (osnovni čimbenik) (2R,3aR,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-(6-deoksi-3-O-etyl-2,4-di-O-metil-a-L-mannopiranosiloski)-13-((2R,5S,6R)-5-(dimetilamino)tetrahirido-6-metilpiran-2-iloksi)-9-etyl-2,3,3a,4,5,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16bheksadekahidro-14-metil-1H-as-indaceno[3,2-d]oksaciklododecin-7,15-dion. XDE-175-L (sekundarni čimbenik) (2S,3aR,5aS,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bS)-2-(6-deoksi-3-O-etyl-2,4-di-O-metil-a-L-manopiranosiloski)-13-((2R,5S,6R)-5-(dimetilamino)tetrahirido-6-metilpiran-2-iloksi)-9-etyl-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-tetradekahidro-4,14-dimetil-1H-as-indaceno[3,2-d]oksaciklododecin-7,15-dion;

H361f - Sumnja moguće štetno djelovanje na plodnost; H373 - Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produžjene ili ponavljane izloženosti; H410 - Vrlo otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P102 - Čuvati izvan dohvata djece; P260 - Ne udati prašinu i aerosol; P273 - Izbjegavati ispuštanje u okoliš; P308+P313 - U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost: zatražiti savjet/pomoć liječnika; P501 - Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada. EUH208 - Sadrži spinetoram i 2-benzisotiazol-3(2H)-on. Može izazvati alergijsku reakciju; EUH401- Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš treba se pridržavati uputa za uporabu. SP 1: Sprječiti onečišćenja voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta; SPe 3: Zbog zaštite vođenih organizama treba postići zone sigurnosti od 15 metara do vodene površine; SPe 3: Zbog zaštite nećiljanih dlanokozaca treba postići zone sigurnosti od 5 metara do nepoljoprivredne površine; SPe 8: Opasno za pčele. Radi zaštite pčela i drugih oprasivača ne tretirati usjev za vrijeme cvatnje. Ne primjenjivati u vrijeme ispaše pčela. Ne primjenjivati u vrijeme cvatnje korova. Odstraniti korove prije cvatnje. SPo: Ako se koristi pomoći leđne prskalice obavezno je nošenje zaštitnih rukavica i nepropusne zaštitne odjeće kod pripreme škropiva, rukovanja nerazrijeđenim sredstvom, primjene i rukovanja razrijeđenim sredstvom i škropivom; SPo: Ulazak na tretiranu površinu dozvoljen je tek nakon sušenja škropiva. **Da bi se izbjegli rizici za ljude i okoliš potrebno je pridržavati se upute za uporabu! SAMO ZA PROFESIONALNE KORISNIKE. Prije uporabe sredstva obvezno pročitati uputu za uporabu. Primjena iz zraka nije dopuštena. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.**

Mjere prve pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na sveži zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštiti od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antidota (protutrotna). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu. **Skladištenje i čuvanje:** Sredstvo je potrebno skladišti u dobro zatvorenom originalnom pakiraju, s originalnom etiketom, zaštićenom od sunčevih zraka i vlage, na dobro prozračenom mjestu. Čuvati u prostoriji odvojenoj od hrane, pića i hrane za životinje te izvan dohvata djece, nestrucnih osoba i životinja. Čuvati odvojeno od izvora paljenja – zabranjeno pušenje. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu, niti u posude iz kojih se jede ili piće ili u kojima se drže namirnice. Zaštiti sredstvo od smrzavanja.

Rok uporabe: 2 godine. **Registracijski broj sredstva:** UP-I-320-20/17-03/22.

Proizvođač i vlasnik rješenja o registraciji: Dow AgroSciences V.m.b.H., Mahlerstr. 12/6/2.6.1, 1010 Beč, Austrija. **Distributer:** AGROCHEM-MAKS d.o.o., Trg žrtava fašizma 6, 10000 Zagreb

Datum proizvodnje i broj šarže otisnuti na ambalaži.

RADIANT je insekticid, kontaktog i želučanog djelovanja, namijenjen suzbijanju štetnika u vinogradarstvu.

Koncentrat za suspenziju (SC)

Sadržaj: 1 L

UPozorenje



= Trademark of The Dow Chemical Company / Dow is an affiliated company of Dow.





Dow AgroSciences

Radiant™

INSEKTICID

SADRŽI: *Spinetoram 120 g/L (11,71% w/w)*; CAS broj: 935545-74-7

(XDE-175-J (osnovni čimbenik) (2R,3a,5a,5b,9S,9S,13S,14R,16aS,16bR)-2-(6-deksi-3-0-etyl-2,4-di-O-metil-a-L-mannopiranosiloski)-13-[(2R,5S,6R)-5-(dimetilamino)tetrahidro-6-metilpiran-2-iloksi]-9-etyl-2,3,3a,4,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-heksadekahidro-14-metil-1H-as-indaceno[3,2-d]oksaciklodecen-7,15-dion, XDE-175-L (sekundarni čimbenik) (2S,3aR,5aS,5bS,9S,9S,13S,14R,16aS,16bS)-2-(6-deksi-3-0-etyl-2,4-di-O-metil-a-L-manopiranosiloski)-13-[(2R,5S,6R)-5-(dimetilamino)tetrahidro-6-metilpiran-2-iloksi]-9-etyl-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-tetradekahidro-4,14-dimetil-1H-as-indaceno[3,2-d]oksaciklodecen-7,15-dion);

H361f Sunnja na moguće štetno djelovanje na plodnost; H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom prođuljene ili ponavljane izloženosti; H410 Vrlo otrovno za voden i okoliš s dugotrajnim učincima.

P102 Čuvati izvan dohvata djece; P260 Ne udisati prašinu i aerosol; P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš; P308+P313 U SLUČAJU izloženosti ili sunnje na izloženost: zatražiti savjet/pomoći liječniku; P501 Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

EUH208 Sadrži spinetoram i 2-benzisotiazol-3(2H)-on. Može izazvati alergijsku reakciju; EUH401 Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš treba se pridržavati uputa za uporabu. Dodatne oznake obavijesti SP 1; Spe 3; Spe 8; Spo i Spo pročitati u uputama za uporabu.

Da bi se izbjegli rizici za ljude i okoliš potrebno je pridržavati se upute za uporabu! SAMO ZA PROFESIONALNE KORISNIKE. Prije uporabe sredstva obvezno pročitati uputu za uporabu. Primjena iz zraka nije dopuštena. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Mjere prema pomoći: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranoj područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštiti od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. Nema specifičnog antitodata (protutrojava). Liječenje je simptomatsko. Detaljnije mjere zaštite pogledati u uputi za uporabu.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo je potrebno skladištitи u dobro zatvorenom originalnom pakiranju, s originalnom etiketom, zaštićenim od sunčevih zraka i vlage, na dobro prozračenom mjestu. Čuvati u prostoriji odvojenoj od hrane, pića i hrane za životinje te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Čuvati odvojeno od izvora paljenja – zabranjeno pušenje. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu, niti u posude iz kojih se jede ili pije ili u kojima se drže namirnice. Zaštiti sredstvo od smrzavanja. **Rok uporabe:** 2 godine. **Registracijski broj sredstva:** UP-I-320-20/17-03/22.

Proizvođač i vlasnik rješenja o registraciji: Dow AgroSciences V.m.b.H., Mahlerstr. 12/6/2.6.1, 1010 Beč, Austrija.

Distributer: AGROCHEM-MAKS d.o.o., Trg žrtava fašizma 6, 10 000 Zagreb
Datum proizvodnje i broj sarže otisnuti na ambalaži.

RADIANT je insekticid, kontaktog i želučanog djelovanja, namijenjen suzbijanju štetnika u vinogradarstvu.

Koncentrat za suspenziju (SC)

Sadržaj: 10 x 1 L

UPozorenje



• Izjavljeno u Dnevnom časopisu "Zavod zaštite okoliša" 06.03.2017.



AgroChem
MAKS





Dow AgroSciences

Radiant™

INSEKTICID

Koncentrat za suspenziju (SC)

UPUTA ZA UPORABU

RADIANT je insekticid, kontaktog i želučanog djelovanja, namijenjen suzbijanju štetnika u vinogradarstvu.

SADRŽI: spinetoram 120 g/L (11,71% w/w)

(XDE-175-J (osnovni čimbenik) (2R,3aR,5aR,5bS,9S,13S,14R,16aS, 16bR)-2-(6-deksi-3-0-etil-2,4-di-0-metil- α -L-mannopiranosiloski)-13-[(2R,5S,6R)-5-(dimetilamino)tetrahidro-6-metilpiran-2-iloksi]-9-etyl-2,3,3a,4,5,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16bheksadekahidro-14-metil-1H-as-indaceno[3,2-d]oksaciklodecin-7,15-dion;
 XDE-175-L (sekundarni čimbenik) (2S,3aR,5aS,5bS,9S,13S,14R,16aS,16bS)-2-(6-deksi-3-0-etil-2,4-di-0-metil- α -L-manopiranosiloski)-13-[(2R,5S,6R)-5-(dimetilamino)tetrahidro-6-metilpiran-2-iloksi]-9-etyl-2,3,3a,5a,5b,6,9,10,11,12,13,14,16a,16b-tetradekahidro-14-dimetil-1H-as-indaceno[3,2-d]oksaciklodecin-7,15-dion);
 CAS br.: 935545-74-7

H361f-Sumnja na moguće štetno djelovanje na plodnost.

H373 - Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti.

H410 - Vrlo otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

P102- Čuvati izvan dohvata djece.

P260- Ne udisati prašinu i aerosol.

P273- Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

P308+P313 - U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost:

zatražiti savjet/pomoći lječnika.

P501 - Odložiti sadržaj i spremnik u skladu s propisima o zbrinjavanju opasnog otpada.

EUH208 - Sadrži spinetoram i 2-benzisotiazol-3(2H)-on. Može izazvati alergijsku reakciju.

EUH401- Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš treba se pridržavati uputa za uporabu.



SP 1: Sprječiti onečišćenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primjenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprječiti onečišćenje odvodnih kanala s poljoprivrednih gospodarstava i cesta.

SP 3: Zbog zaštite vodenih organizama treba poštivati zone sigurnosti od 15 metara do vodene površine.

SP 8: Opasno za pčele. Radi zaštite pčela i drugih opršivača ne tretirati usjev za vrijeme cvatnje. Ne primjenjivati u vrijeme ispaše pčela. Ne primjenjivati u vrijeme cvatnje korova. Odstraniti korove prije cvatnje.

Spo: Ako se koristi pomoću leđne prskalice obavezno je nošenje zaštitnih rukavica i nepropusne zaštitne odjeće kod pripreme škropiva, rukovanja nerazrijeđenim sredstvom, primjene i rukovanja razrijedenim sredstvom i škropivom.
 SpO: Ulazak na tretiranu površinu dozvoljen je tek nakon sušenja škropiva.

Da bi se izbjegli rizici za ljudi i okoliš potrebno je pridržavati se upute za uporabu!

Prije uporabe sredstva obvezno pročitati uputu za uporabu.

Primjena iz zraka nije dopuštena.

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

SAMO ZA PROFESIONALNE KORISNIKE!

Sredstvo RADIANT je kontaktni insekticid koji se primjenjuje na **vinovoj lozi** za suzbijanje:

- pepeljastog grozdovog moljca (*Lobesia botrana*) i žutog grozdovog moljca (*Eupoecilia ambiguella*) u količini 0,35 L/ha te savijača (*Argyrotatemia ljunghiana*) u količini 0,30 L/ha, uz utrošak 80-400 L/ha vode kod tretiranja traktorskom prskalicom, odnosno 300-400 L/ha vode kod tretiranja leđnom prskalicom, primjenom na početku izlaska gusjenica iz jaja;

- grozdovog savijača (*Sparganothis pilleriana*) u količini 0,30 L/ha, uz utrošak 80-400 L/ha vode kod tretiranja traktorskom prskalicom, odnosno 300-400 L/ha vode kod tretiranja leđnom prskalicom, primjenom kada su gusjenice duljine 3-10 mm;

- lozinog tripsa (*Drepanothrips reuteri*) i kalifornijskog tripsa (*Frankliniella occidentalis*) u količini 0,30 L/ha, uz utrošak 80-400 L/ha vode kod tretiranja traktorskom prskalicom, odnosno 300-400 L/ha vode kod tretiranja leđnom prskalicom, primjenom na početku napada;

- vinske mušice (*Drosophila melanogaster*) u količini 0,35 L/ha, uz utrošak 80-400 L/ha vode kod tretiranja traktorskom prskalicom, odnosno 300-400 L/ha vode kod tretiranja leđnom prskalicom.

Broj primjena u vegetacijskoj sezoni: 1

Način primjene: Sredstvo se primjenjuje prskanjem leđnim ili traktorskim prskalicama.

Priprema sredstva za primjenu:

1. Provjeriti je li stroj za primjenu čist i ispravan. Ako nije čist, sve dijelove stroja za primjenu dobro oprati. Podesiti stroj tako da protok bude jednoličan.

2. Treba pripremiti samo toliko škropiva, koliko je stvarno potrebno.

3. Spremnik stroja za primjenu napuniti polovicom potrebne količine vode. Uključiti miješalicu.

4. Potrebnu količinu sredstva RADIANT dodati u spremnik stroja za primjenu pesticida.

5. Ispräžnjenu ambalažu potrebno je pažljivo isprati (trostruku ispranje) i vodu od ispranja također dodati u spremnik stroja za primjenu.

6. Dopruniti spremnik stroja za primjenu preostalom potrebnom količinom vode

7. Pripremljeno škropivo potrebno je odmah utrošiti. Tijekom rada treba stalno kontrolirati utrošak škropiva s obzirom na tretiranu površinu. Miješanje mora biti omogućeno za vrijeme pripreme škropiva i cijelog postupka primjene.

Ograničenja: Tretiranje se ne smije provoditi po vjetrovitom vremenu i za vrijeme cvatnje. Primjena iz zraka nije dopuštena.

Karenca: 7 dana za vinovu lozu.

Fitotoksičnost: Ako se sredstvo RADIANT primjenjuje u propisanim količinama i na propisan način, ono nije fitotoksično za kulturu na kojoj je odobrena primjena. Prilikom primjene sprječiti zanošenje škropiva na susjedne kulture.

Mogućnost miješanja i kompatibilnost s drugim sredstvima: O mogućnostima miješanja sredstva RADIANT s drugim sredstvima raspitate se kod vlasnika rješenja ili distributera.

Mjere zaštite okoliša:

Kod primjene sredstva RADIANT moraju se poštivati propisi o vodama s ciljem zaštite voda. Sredstvo RADIANT **ne smije** se primjenjivati u kraškim područjima te laganim pjeskovitim, skeletnim i svim ostalim tlima na kojima je povećan rizik ispiranja u podzemne vode. **Zabranjena** je primjena na nagnutim površinama sklonim eroziji zbog odnošenja i nakupljanja ostataka u nižim etažama i mogućeg onečišćenja površinskih voda u podnožju padine. Ako drugim propisima nije propisan veći sigurnosni razmak, radi zaštite korisnih i nečiličnih organizama mora se poštivati sigurnosni razmak od površinskih voda - mjereći od ruba obale, koji za odobrene primjene iznosi **najmanje 15 metara**.

Ne tretirati po vjetrovitom vremenu.

Ostaci sredstva i škropiva ne smiju se izljevati u površinske vode, kanalizaciju, dvorišne i stajske odvode. Stroj za primjenu pesticida i sapnice (dize) treba prati na polju, na mjestima gdje sredstvo ne može doprijeti u površinske vode i gdje nema opasnosti za ljudе i životinje.

Mjere zaštite pri radu: Obvezno koristiti osobna zaštitna sredstva navedena na etiketi. Za vrijeme rada ne jesti, piti niti pušti. Sprječiti dodir s kožom i očima, izbjegavati udisanje izmaglice skropiva. Tijelo štiti laganim zaštitnim odijelom dugih rukava. Kod izlaganja udisanjem, u slučaju visoke koncentracije izmaglice kod tretiranja koristiti filtersku polumasku za zaštitu od čestica. Ukoliko prijeti opasnost od prskanja sredstva, osim zaštitne odjeće i rukavica koristiti i gumenu pregaču, zaštitnu obuću te vizir ili zaštitne naočale koje dobro prianjuju. Nakon završetka rada treba svuć radno odijelo i izložene dijelove tijela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili baciti u otpad sva korištena zaštitna sredstva.

Zaštita očiju i lica: Koristiti zaštitne naočale s bočnim štitnicima koji dobro prianjuju uz lice i/ili vizir (HRN EN 166).

Zaštita ruku: Koristiti zaštitne rukavice (HRN EN 374) za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama. Prikladni materijali za zaštitne rukavice su PVC, neopren, nitrilna guma. Kod ponovljene izloženosti ili mogućeg ponovljenog kontakta, preporuča se korištenje rukavica za zaštitu od doticaja s čvrstim materijalima. Kod odabira zaštitnih rukavica, njihove debljine i dužine nošenja, u obzir se mora uzeti nekoliko čimbenika: rukovanje drugim kemikalijama na radnom mjestu, eventualna kožna osjetljivost na pojedine materijale, specifikacije rukavica od proizvođača i dr. Debljina rukavice mora, ovisno o modelu i vrsti materijala biti minimalne debljine 0,35 mm kako bi osigurala dovoljnu zaštitu za dugotrajan i čest kontakt sa supstancom. Kao izuzetak od ovog općeg pravila, poznato je da više slojne laminat rukavice mogu ponuditi dugotrajniju zaštitu pri debljinama i manje od 0,35 mm. Zaštitne rukavice od ostalih materijala, debljine manje od 0,35 mm mogu ponuditi dovoljnu zaštitu samo kada se očekuje kratak kontakt.

Zaštita tijela: Koristiti zaštitnu odjeću (HRN EN ISO 13688) od kemikalija koja daje zaštitu za cijelo tijelo i radne čipele s gumenim donom (HRN EN 13832).

Zaštita dišnog sustava: Nije potreba kod preporučene primjene. U slučaju stvaranja velike količine aerosola, koristiti filtersku polumasku za zaštitu od čestica (HRN EN 149). Ukoliko koncentracija kemikalija na radnom mjestu prelazi GVI, koristiti polumasku (HRN EN 140) s kombiniranim filtrom „A-P2“ (HRN EN 14387).

Simptomi otrovanja: Ako se proguta mogu se javiti opći znakovi otrovanja: mučnina, povraćanje, proljev, opća slabost. Dodir s kožom može uzrokovati crvenilo, peckanje, svrbež i druge znakove nadraživanja i preosjetljivosti.

Prva pomoć: Unesrećenou osobu potrebno je maknuti iz kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke o sredstvu na etiketi i/ili u uputi za uporabu. Nema specifičnog antidota (protoutrova). Liječenje je simptomatsko.

Dodir s očima: Ukloniti kontaktne leće. Odmah isprati oči blagim mlazom vode i nastaviti kroz najmanje 15 minuta tako da se čistim kažiprstom i palcem razmakne kapke. U slučaju tegoba zatražiti pomoć liječnika.

Gutanje: Ako je unesrećena osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj

isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje, odmah zatražiti pomoć liječnika. Osobi u nesvesti ništa ne davati putem usta.

Dodir s kožom: Odstraniti onečišćenu odjeću i obuću, kožu odmah isprati s dovoljno vode i sapuna kroz najmanje 15 minuta. Ako se pojave znakovi nadraživanja ili alergijske reakcije zatražiti pomoći liječnika.

Udisanje izmaglice skropiva: Unesrećenu osobu izvesti i onečišćenog područja, u slučaju pojave tegoba zatražiti pomoći liječnika.

Strategija sprječavanja pojave rezistentnosti: Sredstvo RADIANT primijenite u propisanim količinama. Kod ponovnih primjena sredstva RADIANT ili sredstava iz iste skupine aktivnih tvari, može doći do smanjenja djelotvornosti. Zbog moguće pojave rezistentnosti štetnika na aktivnu tvar spinotorom preporučuje se upotreba insekticida s različitim načinom djelovanja. Pratite brojnost štetnika s ciljem provjere učinkovitosti sredstva. U slučaju niske učinkovitosti sredstva koja se ne može pripisati nepravilnoj primjeni ili utjecaju ekstremnih vremenskih prilika, moguće je da je došlo do pojave rezistentnosti štetnika. U tom slučaju sredstvo RADIANT ili neko drugo sredstvo sličnog načina djelovanja neće biti dovoljno učinkovito. U slučaju sumnje na pojavu rezistentnosti, odmah kontaktirajte stručnjake savjetodavne službe ili proizvođača/zastupnika. Dodatne informacije o rezistentnosti štetnika možete naći na internetskoj stranici <http://www.ifac-online.org>.

Način ispiranja ambalaže, postupanje s ostacima sredstva i praznom ambalažom: Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik prskalice, a ostake od ispiranja utoriti pri tretiranju. Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Neupotrijebljeno sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za prikupljanje opasnog otpada koja će je zbrinuti na propisani način.

Postupak čišćenja stroja za primjenu pesticida:

1) Ostatke škropiva treba razrijediti vodom najmanje u omjeru 1:10 uz rad miješalice i kroz sapnice (dize) nanijeti na tretiranu površinu.

2) Otpriklike 10 – 20% volumena spremnika stroja za primjenu pesticida treba napuniti vodom uz pranje unutarnjih stjenki spremnika. Na najmanje 15 minuta uključiti miješalicu. Tekućinu od pranja uz rad miješalice kroz sapnice (dize) isprazniti na tretiranu površinu.

3) Ukloniti sve vidljive naslage. Skinuti i očistiti sapnice (dize) i filtre čistom vodom. Stroj za primjenu pesticida i sapnice (dize) treba prati na mjestima gdje sredstvo ne može dospijeti u površinske vode i gdje nema opasnosti za ljude i životinje. Ostaci vode od pranja ne smiju se preko dvorišnih slivnika ispuštiti u kanalizaciju i vode.

Mjere zaštite u slučaju nezgode:

1. U slučaju nezgode u zatvorenom prostoru poduzimaju se sljedeće mjere zaštite:

1.1. Prije ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti filtersku polumasku ili masku za zaštitu od čestica.

1.2. Razliveno sredstvo posuti upijajućim materijalom (npr. pijesak, suha zemlja, piljevinu) i temeljito pokupiti u spremnik previđen i označen za tu

namjenu. Nakon toga kontaminirane površine oprati vodom, koju također, nakon upotrebe treba odložiti u spremnik s otpadnim sredstvom. Optapke skupiti odvojeno u prikladne, označene spremnike, koji se mogu čvrsto zatvoriti. Onečišćene predmete i pod temeljito očistiti vodom i deterzentom uz poštivanje propisa o zaštiti okoliša. Pokupljeni materijal predati pravnoj osobi ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada.

1.3. Ako je prostor zahvatio požar, odmah treba započeti gašenje vodenom maglom, pjenom, suhim prahom ili s CO₂, uz obveznu upotrebu zaštitnih sredstava za dišne organe (samostalni uredaj za disanje s otvorenim ili zatvorenim krugom).

1.4. Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odjeću i zaštitna sredstva i oprati kožu vodom i sapunom.

2. U slučaju nezgode na otvorenom osim gore navedenih poduzimaju se sljedeće mjere zaštite: ne dopustiti da dospije u dublje slojeve tla, postavljanjem pješčanih brana ili kopanjem kanalića. Ne ispuštaći u kanalizaciju/površinske vode/podzemne vode.

3. Mjere zaštite u slučaju nezgode pri prijevozu:

3.1. Ugasiti motor vozila, ugasići otvorenu vratu i ne pušiti.

3.2. Osigurati mjesto događaja i upozoriti ostale sudionike u prometu.

3.3. Uz obveznu uporabu zaštitnih sredstava, oštetećen ambalažu odvojiti od neotećene.

U slučaju onečišćenja rijeka, jezera ili odvoda obavijestiti službu za izvanredna stanja na broj 112. Za potrebne informacije obratiti se na adresu vlasnika rješenja o registraciji.

Skladištenje i čuvanje: Sredstvo je potrebno skladišteni u dobro zatvorenom originalnom pakirajuću, s originalnom etiketom, zaštićenim od sunčevih zraka i vlage, na dobro prozračenom mjestu. Čuvati u prostoriju odvojenoj od hrane, pića i hrane za životinje te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja. Čuvati odvojeno od izvora paljenja – zabranjeno pušenje. Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu, niti u posude iz kojih se jede ili piće ili u kojima se drže namirnice. Zaštiti sredstvo od smrzavanja.

Napomena korisniku: Proizvođač garantira visoku kvalitetu proizvoda ukoliko se uporabi u potpunosti u skladu s uputama za uporabu. Obzirom da nema utjecaja na skladištenje, rukovanje, miješanje niti opće uvjete praktične uporabe, proizvođač ne može biti odgovoran za nedjelotvornost, gubitak ili bilo koju drugu štetu zbog nepravilnog skladištenja, rukovanja, primjene ili pogrešne uporabe proizvoda. Proizvođač ne preuzima odgovornost za čimbenike koji su izvan njegovog utjecaja, kao što su skladištenje, prijevoz, način primjene i ostalo, a što može utjecati na kvalitetu sredstva.

Rok uporabe: 2 godine

Registracijski broj sredstva: UP/I-320-20/17-03/22

Proizvođač i vlasnik rješenja o registraciji: Dow AgroSciences V.m.b.H., Mahlerstr. 12/6/2.6.1, 1010 Beč, Austrija.

Distributer: AGROCHEM-MAKS d.o.o., Trg Žrtava fašizma 6, 10 000 Zagreb.

Datum proizvodnje i broj šarže otisnuti na ambalaži.