



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA

KLASA: UP/I-543-04/24-12/05
URBROJ: 534-03-3-2/3-24-3
Zagreb, 24. lipnja 2024.

Ministar zdravstva Republike Hrvatske na temelju članka 8. Zakona o provedbi Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskoga parlamenta i Vijeća u vezi sa stavljanjem na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda („Narodne novine“, broj 39/13, 47/14, 115/18), povodom zahtjeva trgovačkog društva **ADAMA Agriculture Espana S.A., Principe de Vergara 110-5, 28002 Madrid, Španjolska**, u predmetu međusobnog priznavanja procjene rizika i odobrenja za biocidni proizvod, donosi

R J E Š E N J E

I. Trgovačkom društvu **ADAMA Agriculture Espana S.A., Principe de Vergara 110-5, 28002 Madrid, Španjolska** (u daljnjem tekstu: nositelj odobrenja) odobrava se stavljanje na raspolaganje na tržištu Republike Hrvatske i korištenje biocidnog proizvoda **VICTOR GEL**.

II. Odobrenje za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu biocidnog proizvoda daje se isključivo pod uvjetima navedenima u Sažetku svojstava biocidnog proizvoda iz priloga ovoga rješenja koji je sastavni dio ovoga rješenja.

III. Nositelj odobrenja dužan je izraditi deklaraciju u skladu s uvjetima iz ovoga rješenja.

IV. Nositelj odobrenja dužan je obavijestiti Ministarstvo zdravstva o neočekivanim ili štetnim učincima biocidnog proizvoda.

V. Ovo rješenje važi do **31.12.2025.**

O b r a z l o ž e n j e

Trgovačko društvo **ADAMA Agriculture Espana S.A., Principe de Vergara 110-5, 28002 Madrid, Španjolska**, podnijelo je zahtjev Ministarstvu zdravstva za međusobnim priznavanjem procjene rizika i odobrenja izdanog od strane referentne države Španjolske, za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu biocidnog proizvoda **VICTOR GEL**.

Odobrenje za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu biocidnog proizvoda daje se isključivo pod uvjetima navedenima u Sažetku svojstava skupine biocidnog proizvoda iz priloga ovoga rješenja, koji je sastavni dio ovoga rješenja. Nositelj odobrenja dužan je izraditi deklaraciju u skladu s uvjetima iz ovoga rješenja i sukladnu članku 69. Uredbe (EU) br. 528/2012. Nositelj odobrenja dužan je obavijestiti Ministarstvo zdravstva o neočekivanim ili štetnim učincima biocidnog proizvoda sukladno članku 47. Uredbe (EU) br. 528/2012. Ovo rješenje važi do 21.12.2033. sukladno datumu važenja odobrenja referentne države. Na temelju naprijed navedenoga u skladu s člankom 34. Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskoga parlamenta i Vijeća u vezi sa stavljanjem na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda („Narodne novine“, broj 39/13 i 47/14), riješeno je kao u izreci.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja stranka može pokrenuti upravni spor pred mjesno nadležnim upravnim sudom, u roku od 30 dana od dana primitka ovog rješenja. Tužba se predaje mjesno nadležnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

izv. prof. dr. sc. Vili Beroš, dr. med.



Dostaviti:

1. **ADAMA Agriculture Espana S.A., Principe de Vergara 110-5, 28002 Madrid, Španjolska**
2. Pismohrana, ovdje



SAŽETAK SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA

VICTOR GEL

Vrsta proizvoda

PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca

Broj autorizacije: KLASA: UP/I-543-04/24-12/05

Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP): HR-0032856-0000

Poglavlje 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovački naziv(i) proizvoda

| | |
|--------------------|--|
| Trgovački naziv(i) | VICTOR GEL Vulcan Cockroach Vulcan Pro Vulcan Cockroach Pro |
|--------------------|--|

1.2. Nositelj autorizacije

| | | |
|--|-----------------------------|---|
| Naziv i adresa nositelja autorizacije | Ime/naziv | ADAMA Agriculture Espana S.A. |
| | Adresa | Principe de Vergara 110-5, 28002 Madrid, Španjolska |
| Broj autorizacije | KLASA: UP/I-543-04/24-12/05 | |
| Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP) | HR-0032856-0000 | |
| Datum autorizacije | 24.6.2024. | |
| Datum isteka autorizacije | 31.12.2025. | |

1.3. Proizvođač(i) proizvoda

| | |
|-----------------------------|---|
| Naziv proizvođača | ADAMA Celsius, B.V. Amsterdam.(NL) |
| Adresa proizvođača | Member of Makhteshim Agan Ind.Group - Spitalstrasse, 5 8200 Schaffhausen Švicarska |
| Lokacija proizvodnih pogona | ADAMA Celsius, B.V. Amsterdam.(NL) site 1 MYLVA, S.A. - San Galderic 23 08395 San Pol de Mar, BARCELONA Španjolska ADAMA Celsius, B.V. Amsterdam.(NL) site 2 COMERCIAL QUIMICA MASSÓ, S.A. - P.I. San Pere Molanta - Avda. del Cadí 7-14 08799 Olerdola (Barcelona) Španjolska |

1.4. Proizvođač(i) aktivne(ih) tvari

| | |
|-----------------------------|--|
| Aktivna tvar | imidaklopid |
| Naziv proizvođača | Bayer Cropscience AG |
| Adresa proizvođača | 16 rue Jean-Marie Leclair cp 106 69266 Lyon Cedex 09 Francuska |
| Lokacija proizvodnih pogona | Bayer Cropscience AG site 1 Industrial Operations Alfred Nobel-Strasse 50 40789 Monheim Njemačka |

| | |
|-----------------------------|---|
| Aktivna tvar | imidaklopid |
| Naziv proizvođača | Adama Agriculture Espana, S.A. |
| Adresa proizvođača | Calle Mendez Alvaro, 20-5 28045 Madrid Španjolska |
| Lokacija proizvodnih pogona | Adama Agriculture Espana, S.A. site 1 Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Izrael Adama Agriculture Espana, S.A. site 2 Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Kina |

Poglavlje 2. SASTAV I FORMULACIJA PROIZVODA

2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu proizvoda

| Uobičajeni naziv | IUPAC naziv | Funkcija | CAS broj | EZ broj | Sadržaj (%) |
|------------------|--|--------------|-------------|-----------|-------------|
| imidaklopid | (2E)-1-[(6-kloro piridin-3-il) metil]-N-nitroimidazolidin-2-imin | aktivna tvar | 138261-41-3 | 428-040-8 | 2,15 |

2.2. Vrsta(e) formulacija

XX Ostalo: Mamac u gelu (spreman za uporabu, RB)

Poglavlje 3. OZNAKE UPOZORENJA I OBAVIJESTI

| | |
|-------------------|--|
| Oznake upozorenja | H410: Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. EUH208: Sadrži 2-benzizotiazol-3(2H)-on i 2-oktil-1,2-tiazol-3-on. Može izazvati alergijsku reakciju. |
| Oznake obavijesti | P102: Čuvati izvan dohvata djece. P103: Pažljivo pročitati i slijediti sve upute. P273: Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P391: Sakupiti proliveno/rasuto. P501: Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s lokalnim propisima. |

Poglavlje 4. AUTORIZIRANA UPORABA

4.1. Opis uporabe

Tablica 1. Uporaba # 1 – Uporaba 1 – U zatvorenom prostoru, procjepima i pukotinama - Mamac u gelu koji se nanosi u obliku kapljica –Opća javnost (neprofesionalni korisnik).

| | |
|--|---|
| Vrsta proizvoda | PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca |
| Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe | Insekticid protiv žohara. |
| Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu) | Znanstveno ime: ostalo: Blattella germanica Uobičajeno ime: ostalo: Smeđi žohar Stadij razvoja: ostalo: Odrasli i nimfe Znanstveno ime: ostalo: Blatta orientalis Uobičajeno ime: ostalo: Crni žohar Stadij razvoja: ostalo: Odrasli i nimfe Znanstveno ime: ostalo: Periplaneta americana Uobičajeno ime: ostalo: Američki žohar Stadij razvoja: odrasli |

| | |
|--|---|
| | Znanstveno ime: ostalo: <i>Supella longipalpa</i> Uobičajeno ime: ostalo: Smeđe-prugasti žohar Stadij razvoja: odrasli |
| Područje(a) uporabe | uporaba u zatvorenome Procjep i pukotine |
| Način(i) primjene | Metoda: otvoreni sustav Detaljan opis: Otvorena primjena mamca u gelu iz štrcaljke. |
| Količina(e) kod primjene i učestalost | Stopa primjene: Doza: 2 – 6 kapljica/m ² . Ovisi o razini zaraze. Razrjeđenje (%): 0 Broj i vremenski raspored primjene: Doza: 2 – 6 kapljica/m ² . Ovisi o razini zaraze. Učestalost primjene: Provjeriti mjesta za postavljanje mamaca svakih 7 do 14 dana i ponovno nanijeti ako je mamac konzumiran, a zaraza je i dalje prisutna. Ne nanositi više od četiri puta po mjestu za postavljanje mamca tijekom obrade. Učestalost obrade: Obrada se smije ponoviti tri mjeseca nakon prestanka zaraze. |
| Kategorija(e) korisnika | opća javnost (neprofesionalci) |
| Veličine pakiranja i ambalažni materijal | Plastične štrcaljke od 3, 5, 10 i 20 g od polietilena niske gustoće. |

4.1.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Upotrebljavati samo u zatvorenom prostoru.

Biocidni proizvod nanijeti samo u procjep i pukotine, iza namještaja i motora. Proizvod se ne može upotrebljavati na površinama.

Kapljice mamca ne izlagati sunčevoj svjetlosti ili izvoru topline (npr. radijatoru).

Obratiti se operaterima za suzbijanje štetočina ako je zaraza prisutna i nakon obrade.

4.1.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Ne primjenjivati na površinama ili u posudama koje mogu biti u dodiru s hranom/hranom za životinje.

4.1.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti upute za uporabu

4.1.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti upute za uporabu

4.1.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti upute za uporabu

4.2. Opis uporabe

Tablica 2. Uporaba # 2 – U zatvorenom prostoru, procjepima i pukotinama - Mamac u gelu koji se nanosi u obliku kapljica, profesionalni korisnik.

| | |
|--|---|
| Vrsta proizvoda | PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca |
| Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe | Insekticid protiv žohara. |
| Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu) | Znanstveno ime: ostalo: Blattella germanica Uobičajeno ime: ostalo: Smeđi žohar Stadij razvoja: ostalo: Odrasli i nimfe Znanstveno ime: ostalo: Blatta orientalis Uobičajeno ime: ostalo: Crni žohar Stadij razvoja: ostalo: Odrasli i nimfe Znanstveno ime: ostalo: Periplaneta americana Uobičajeno ime: ostalo: Američki žohar Stadij razvoja: odrasli Znanstveno ime: ostalo: Supella longipalpa Uobičajeno ime: ostalo: Smeđe-prugasti žohar Stadij razvoja: odrasli |
| Područje(a) uporabe | uporaba u zatvorenome Procjep i pukotine. |
| Način(i) primjene | Metoda: otvoreni sustav Detaljan opis: Otvorena primjena mamca u gelu koji se nanosi u obliku kapljica iz štrcaljke. |
| Količina(e) kod primjene i učestalost | Stopa primjene: Doza: 2 – 6 kapljica/m ² . Ovisi o razini zaraze Razrjeđenje (%): 0 Broj i vremenski raspored primjene: Doza: 2 – 6 kapljica/m ² . Ovisi o razini zaraze. Učestalost primjene: Provjeriti mjesta za postavljanje mamaca svakih 7 do 14 dana i ponovno nanijeti ako je mamac konzumiran, a zaraza je i dalje prisutna. Ne nanositi više od četiri puta po mjestu za postavljanje mamca tijekom obrade. Učestalost obrade: Obrada se smije ponoviti tri mjeseca nakon prestanka zaraze. |

| | |
|--|--|
| Kategorija(e) korisnika | profesionalac |
| Veličine pakiranja i ambalažni materijal | Plastične štrcaljke od 3, 5, 10 i 20 g od polietilena niske gustoće. |

4.2.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Upotrebljavati samo u zatvorenom prostoru.

Biocidni proizvod nanijeti samo u procjep i pukotine, iza namještaja i motora. Proizvod se ne može upotrebljavati na površinama.

Kapljice mamca ne izlagati sunčevoj svjetlosti ili izvoru topline (npr. radijatoru).

Obratiti se operaterima za suzbijanje štetočina ako je zaraza prisutna i nakon obrade.

4.2.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Ne primjenjivati na površinama ili u posudama koje mogu biti u dodiru s hranom/hranom za životinje.

4.2.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti upute za uporabu

4.2.5. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti upute za uporabu

4.2.6. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti upute za uporabu

4.3. Opis uporabe

Tablica 3. Uporaba # 3 – U zatvorenom prostoru, procjepima i pukotinama - Mamac u gelu koji se nanosi u obliku kapljica, osposobljeni profesionalni korisnik.

| | |
|--|--|
| Vrsta proizvoda | PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca |
| Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe | Insekticid protiv žohara. |
| Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu) | <p>Znanstveno ime: ostalo: Blattella germanica Uobičajeno ime: ostalo: Smeđi žohar Stadij razvoja: ostalo: Odrasli i nimfe</p> <p>Znanstveno ime: ostalo: Blatta orientalis Uobičajeno ime: ostalo: Crni žohar Stadij razvoja: ostalo: Odrasli i nimfe</p> <p>Znanstveno ime: ostalo: Periplaneta americana Uobičajeno ime: ostalo: Američki žohar Stadij razvoja: odrasli</p> |

| | |
|--|---|
| | Znanstveno ime: ostalo: <i>Supella longipalpa</i> Uobičajeno ime: ostalo: Smeđe-prugasti žohar Stadij razvoja: odrasli |
| Područje(a) uporabe | uporaba u zatvorenome Procjep i pukotine. |
| Način(i) primjene | Metoda: otvoreni sustav Detaljan opis: Otvorena primjena mamca u gelu koji se nanosi u obliku kapljica iz štrcaljke/spremnika. |
| Količina(e) kod primjene i učestalost | Stopa primjene: Vidjeti * Broj i vrijeme primjene Razrjeđenje (%): 0 Broj i vremenski raspored primjene: Doza: ovisi o razini zaraza i vrstama žohara. (1 kapljica = 0,04 g). - Smeđi žohari (<i>Blattella germanica</i>): 0,04-0,16 g/m ² (1-4 kapljice/m ²) - Crni žohari (<i>Blatta orientalis</i>): 0,08-0,24 g/m ² (2 – 6 kapljica/m ²) - Američki žohari (<i>Periplaneta Americana</i>): 0,08-0,24 g/m ² (2– 6 kapljica/m ²) - Smeđe-prugasti žohari (<i>Supella longipalpa</i>): 0,04-0,16 g/m ² (1 – 4 kapljica/m ²) Učestalost primjene: Provjeriti mjesta za postavljanje mamaca svakih 7 do 14 dana i ponovno nanijeti ako je mamac konzumiran, a zaraza je i dalje prisutna. Ne nanositi više od četiri puta po mjestu za postavljanje mamca tijekom obrade. Učestalost obrade: Obrada se smije ponoviti tri mjeseca nakon prestanka zaraze. |
| Kategorija(e) korisnika | osposobljeni profesionalac |
| Veličine pakiranja i ambalažni materijal | Plastične štrcaljke od 3, 5, 10 i 20 g od polietilena niske gustoće. Plastični spremnik od 30 i 35 g od polipropilena. |

4.3.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Upotrebljavati samo u zatvorenom prostoru.

Biocidni proizvod nanijeti samo u procjep i pukotine, iza namještaja i motora. Proizvod se ne može upotrebljavati na površinama.

Kapljice mamca ne izlagati sunčevoj svjetlosti ili izvoru topline (npr. radijatoru).

4.3.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Rad ne obavljati na javnim mjestima u prisutnosti ljudi i/ili kućnih ljubimaca.

Proizvod će se primjenjivati u prehrambenoj industriji kada nema prehrambenih proizvoda osim u skladišnim prostorima u kojima se skladišteni proizvodi drže propisno pakirani.

Potrebno je poduzeti odgovarajuće mjere kako bi se osiguralo da hrana, oprema ili bilo koja posuda kojima se rukuje na mjestima prethodno obrađenima proizvodom ne sadrže ostatke aktivne tvari.

Upotrebljavati samo u skrivenim područjima teško dostupnima i držati podalje od vode.

Uvesti metode integriranog upravljanja štetočinama, kao što je kombinacija metoda kemijskog i fizičkog suzbijanja i drugih javnozdravstvenih mjera, uzimajući u obzir lokalne specifičnosti (klimatske uvjete, ciljne vrste, uvjete uporabe itd.)

Provjeriti učinkovitost proizvoda na licu mjesta: po potrebi je uzrok smanjene učinkovitosti potrebno istražiti kako bi se osiguralo da ne postoji otpornost ili kako bi se identificirala moguća otpornost.

Ne upotrebljavati proizvod u područjima u kojima se sumnja na otpornost ili je ona utvrđena.

Obavijestiti nositelja odobrenja ako je obrada neučinkovita.

4.3.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti upute za uporabu

4.3.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti upute za uporabu

4.3.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti upute za uporabu

Poglavlje 5. OPĆE UPUTE ZA UPORABU¹

5.1. Upute za uporabu

Provesti temeljiti pregled kako bi se odredila razina zaraze (niska ili visoka).

Prije uporabe uvijek pročitati naljepnicu ili letak i pridržavati se svih danih uputa.

Ne koristiti na drvenim ili poroznim površinama.

Izbjegavati dodir s obrađenim površinama.

Ne miješati s drugim kemikalijama ili u područjima nedavno obrađenima drugim insekticidom

Proizvod je potrebno ponovno nanijeti pri završetku samo dok se štetnik ne suzbije.

Kako bi se optimizirala učinkovitost obrade, poštovati dobru higijensku praksu: ukloniti ili spriječiti pristup svim izvorima hrane. Mamac mora biti glavni izvor hrane dostupne žoharima

Kako bi se optimizirala učinkovitost obrade, provjeriti mamac jedanput tjedno i zamijeniti/nadopuniti mamac ako je oštećen ili zaprljan.

Proizvode upotrebljavati u preporučljivim dozama i intervalima.

Opasno za pčele.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

Pri uporabi proizvoda ne pušiti, jesti niti piti.

Izbjegavati dodir s očima i kožom.

Izbjegavati da djeca dodiruju obrađene površine.

Ovaj proizvod bi trebalo upotrebljavati naizmjenično s drugim proizvodima koji ne sadrže istu aktivnu tvar kako bi se izbjegle rezistentne populacije.

Ne obavljati rad u prisutnosti djece i/ili kućnih ljubimaca.

-Nemojte primjenjivati izravno na površine na kojima se hrana ili hrana za životinje sprema, priprema ili jede.

Ne koristiti (upotrebljavati/primjenjivati) izravno ili u blizini hrane, hrane za životinje ili pića ili na površinama ili sredstvima koja će biti u izravnom dodiru s hranom, hranom za životinje i životinjama.

Proizvod je potrebno primijeniti na način da kućni ljubimci, prehrambeni proizvodi, stočna hrana i stoka ne dođu u kontakt s proizvodom.

Za postavljanje pronađite mjesto kojemu djeca, domaće životinje i neciljane životinje ne mogu pristupiti.

Mamci se moraju sigurno primjenjivati na način kako bi se smanjio rizik od konzumacije drugih životinja ili djece.

Ne bacati proizvod na tlo, u vodene tokove, u sudoper ili u odvod.

Izbjegavati ispuštanje u okoliš (P273).

Odlagati neiskorišteni proizvod, ambalažu te svaki drugi otpad (npr. uginule kukce) u skladu s lokalnim propisima.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Upute za prvu pomoć:

- U slučaju dodira s kožom isprati zahvaćeno područje velikom količinom vode bez trljanja. Ako se pojavi, i dalje je prisutno ili se pojača nadraživanje/osjetljivost kože, potražiti liječničku pomoć.
- U slučaju dodira s očima: provjeriti i ukloniti kontaktne leće, oči isprati velikom količinom vode najmanje 15 minuta, pri tome držati očne kapke otvorenima.
- Ako se proguta: usta isprati velikom količinom vode, NE izazivati povraćanje, osobi bez svijesti NE davati ništa na usta. Ako osjetite jaku bol u trbuhu ili se ne osjećate dobro, potražite liječničku pomoć.
- Po potrebi potražite pomoć liječnika, ponesite sa sobom pakiranje ili naljepnicu kad god je to moguće.

NIKADA NE OSTAVITI UNESREĆENOG BEZ NADZORA!

Informacija za medicinsko i zdravstveno osoblje: liječenje je simptomatsko i suportivno, nema antidota.

BROJ TELEFONA ZA MEDICINSKE INFORMACIJE (0-24H): CENTAR ZA KONTROLU

OTROVANJA [01 2348 342]. POTREBNO JE IMATI KOD SEBE PAKIRANJE ILI NALJEPNICU.

Mjere u slučaju izvanredne situacije za zaštitu okoliša

Mjere predostrožnosti: Postavljanjem zaštitnih barijera i zatvaranjem odvoda, spriječiti ulazak proizvoda u okoliš (površinske i podzemne vode), u kanalizaciju (osim ako su specifično područje uporabe kanalizacijski poklopci), u odvođe itd.

Obavijestiti relevantna tijela ili spriječiti curenje u vodotokove, odvođe, kanalizaciju...

Metode i materijali za sprječavanje širenja i čišćenje: Izlivenu količinu upiti inertnim materijalom (pijeskom, kaolinom...), sakupiti i odložiti u spremnike u svrhu kasnijeg pravilnog identificiranja kao zbrinjavanje opasnog otpada.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Odložiti sadržaj/spremnike u skladu s lokalnim propisima (P501).

5.5. Uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Stabilnost skladištenja ovog proizvoda u izvornom spremniku je 2 godine u normalnim uvjetima skladištenja.

Čuvati u originalnom spremniku.

Spremnike čuvati dobro zatvorene na suhom, hladnom i dobro prozračenom mjestu.

Izbjegavati izravnu sunčevu svjetlost.

Držati podalje od vode, hrane i hrane za životinje.

Preporučuje se proizvod skladištiti na temperaturi poželjno između 5 °C i 45 °C

Poglavlje 6. OSTALE INFORMACIJE

Definicije:

Osposobljeni profesionalac: operateri za suzbijanje štetočina koji su posebno osposobljeni za kontrolu insekticida prema važećem nacionalnom zakonodavstvu.

Profesionalac: Korisnik koji primjenjuje biocidne proizvode na mjestu rada. Taj korisnik posjeduje određeno znanje i vještine u rukovanju kemikalijama i sposoban je po potrebi pravilno upotrebljavati osobnu zaštitnu opremu (OZO).

Opća javnost (neprofesionalni korisnik). Korisnici koji nisu profesionalci i koji proizvod primjenjuju u kontekstu privatnog života.

Proizvod sadrži gorku tvar koja ga čini odbojnim za ljude ili kućne ljubimce.

Preporučuje se da osposobljeni profesionalci tijekom primjene nose odgovarajuće rukavice.

¹Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu.