



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA

KLASA: UP/I-543-04/21-12/35  
URBROJ: 543-03-3-2/3-22-3  
Zagreb, 11. veljače 2022.

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 i 47/14), povodom zahtjeva trgovačkog društva **LODI S.A.S., Parc d'Activités des Quatre Routes, 35390 Grand Fougeray, Francuska**, u predmetu međusobnog priznavanja odobrenja za skupinu biocidnih proizvoda, donosi

### R J E Š E N J E

I. Trgovačkom društvu **LODI S.A.S., Parc d'Activités des Quatre Routes, 35390 Grand Fougeray, Francuska** (u daljnjem tekstu: nositelj odobrenja) odobrava se stavljanje na raspolaganje na tržištu Republike Hrvatske i korištenje skupine biocidnih proizvoda **ALPHACHLORALOSE PASTA**.

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. Biocidni proizvod za opću uporabu može se prodavati samo u specijaliziranim prodavaonicama neprehrambenih proizvoda uz osiguranu odgovarajuću stručnu pomoć.

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

VI. Ovo rješenje važi do **31.12.2022.**

### O b r a z l o ž e n j e

Trgovačko društvo **LODI S.A.S., Parc d'Activités des Quatre Routes, 35390 Grand Fougeray, Francuska**, podnijelo je zahtjev Ministarstvu zdravstva za sekvencijalnim međusobnim priznavanjem odobrenja referentne države Francuske za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu skupine biocidnih proizvoda **ALPHACHLORALOSE PASTA**. Proveden je postupak ocjenjivanja sukladno članku 33. Uredbe (EU) br. 528/2012. Odobrenje za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu skupine biocidnih proizvoda daje se isključivo pod uvjetima navedenima u Sažetku svojstava 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 sukladno članku 69. Uredbe (EU) br. 528/2012. Biocidni proizvod može se prodavati za opću uporabu samo u specijaliziranim prodavaonicama neprehrambenih proizvoda uz osiguranu odgovarajuću stručnu pomoć. 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 31.12.2022., a u skladu s rokom važenja odobrenja referentne države. Na temelju naprijed navedenoga u skladu s člankom 33. 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 ovoga rješenja stranka može pokrenuti upravni spor pred mjesno nadležnim upravnim sudom, u roku od 30 dana od dana primitka ovoga rješenja. Tužba se predaje mjesno nadležnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

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



Dostaviti:

1. LODI S.A.S., Parc d'Activités des Quatre Routes, 35390 Grand Fougeray, Francuska
2. Arhiva



## **Sažetak svojstava proizvoda za skupinu biocidnih proizvoda**

### **ALPHACHLORALOSE PASTA**

Vrsta proizvoda 14 – Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Broj odobrenja: UP/I-543-04/21-12/35

Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP): HR-0028064-0000

# I. DIO

## PRVA RAZINA INFORMACIJA

### 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

#### 1.1. Naziv skupine

Naziv	ALPHACHLORALOSE PASTA
-------	-----------------------

#### 1.2. Vrsta(e) proizvoda

Vrsta(e) proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
--------------------	--------------------------------------------------------

#### 1.3. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	LODI S.A.S.
	Adresa	Parc d'Activités des Quatre Routes, 35390 Grand Fougeray, Francuska
Broj odobrenja	UP/I-543-04/21-12/35	
Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP)	HR-0028064-0000	
Datum odobrenja	11.2.2022.	
Datum isteka odobrenja	31.12.2022.	

#### 1.4. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	LODI S.A.S.
Adresa proizvođača	PARC D'ACTIVITES DES QUATRE ROUTES, 35390 GRAND FOUGERAY Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	PARC D'ACTIVITES DES QUATRE ROUTES, 35390 GRAND FOUGERAY Francuska

#### 1.5. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	Alfakloraloza
Naziv proizvođača	LODI S.A.S.
Adresa proizvođača	PARC D'ACTIVITES DES QUATRE ROUTES, 35390 GRAND FOUGERAY Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	HIKAL LTD. T-21. MIDC INDUSTRIAL AREA TALOJA RAIGAD DISTRICT, 410 208 MAHARASHTRA Indija
	SUNTTON CO. LTD JINGYI ROAD, XINYI TANGDIAN CHEMICAL ZONE, 221415 JIANGSU, Kina
	SAREX, Plot n°N129, N130, N131, N132 & N232, MIDC, Tarapur, 401 506 Maharashtra, Indija

## 2. SASTAV I FORMULACIJA SKUPINE BIOCIDNIH PROIZVODA

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu skupine

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)	
					Min.	Maks.
Alfakloraloza	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)- $\alpha$ -D-glucofuranose	Aktivna tvar	15879-93-3	240-016-7	4,0	4,0

### 2.2. Vrsta(e) formulacija

Formulacija(e)	RB - mamac (pripremljen za uporabu)
----------------	-------------------------------------

## II. DIO

### DRUGA RAZINA INFORMACIJA – METASAŽETCI SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA

#### METASAŽETAK SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1

##### 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE IZ METASAŽETKA SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1

###### 1.1. Identifikacijska oznaka iz metasažetka svojstava biocidnog proizvoda 1

Identifikator	meta SPC
---------------	----------

###### 1.2. Dodatak broju autorizacije

Broj	
------	--

###### 1.3. Vrsta(e) proizvoda

Vrsta(e) proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
--------------------	--------------------------------------------------------

#### 2. SASTAV U METASAŽETKU SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1

##### 2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu u metasažetku svojstava biocidnog proizvoda 1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)	
					Min.	Maks.
Alfakloraloza	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)- $\alpha$ -D-glucofuranose	Aktivna tvar	15879-93-3	240-016-7	4,0	4,0



## 2.2. Vrste formulacija u metasažetku svojstava biocidnog proizvoda 1

Formulacija(e)	RB - mamac (pripremljen za uporabu)
----------------	-------------------------------------

## 3. OZNAKE OPASNOSTI I OBAVIJESTI U METASAŽETKU SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1

Oznaka upozorenja	H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
Oznake obavijesti	P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P391 Sakupiti proliveno/rasuto. P501 Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s lokalnim propisima – predajom tvrtki ovlaštenoj za sakupljanje opasnog otpada.

## 4. AUTORIZIRANE UPORABE IZ METASAŽETKA SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1

### 4.1. Opis uporabe

**Tablica 1. Uporaba br. 1 – Rodenticidni mamac u obliku paste - profesionalac, široka javnost (amaterska uporaba)**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	rodenticidni mamac
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš Stadij razvoja: mladi  Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš Stadij razvoja: odrasli
Područje primjene	u zatvorenom prostoru U zatvorenom prostoru, u privatnim i javnim zgradama, u zaštitnim (deratizacijskima) kutijama za mamce otpornim na neovlašteno otvaranje ili pokrivenim postajama s mamcem.
Načini primjene	Metoda: primjena mamaca Detaljan opis: kutija za mamce - u zaštitnim (deratizacijskima) kutijama za mamce otpornim na neovlašteno otvaranje  biocidni učinak nastupa oko 24 sata nakon ingestije mamca
Količine kod primjene i učestalost	Stopa primjene: Za jake infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10 - 20 g pripravka. Za blage infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10 - 20 g pripravka.

	<p>Razrjeđivanje (%): -</p> <p>Broj i vremenski raspored primjene:  Način postavljanja mamca ili broj vrećica po mjestu postavljanja mamca (zaštitnoj kutiji) mora biti prilagođen učinkovitoj razini.  Broj zaštitnih kutija za mamce i prekrivenih mjesta za mamce ovisi o veličini infestiranog područja i opsegu (jačini) infestacije.  Preporučene udaljenosti između mjesta postavljanja mamaca moraju se poštivati.  Zaštitne kutije za mamce ili prekrivena mjesta na koja su postavljeni mamci treba pregledati i nadopuniti nekoliko dana nakon što su postavljeni, a zatim barem jednom tjedno sve dok se mamac konzumira.  Način primjene u zatvorenim prostorima:  Kućni miš (<i>Mus musculus</i>)  - za jake infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10 - 20 g pripravka po mjestu postavljanja mamca. Razmak između mjesta postavljanja treba biti 3 metra.  - za blage infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10- 20 g pripravka po mjestu postavljanja mamca. Razmak između mjesta postavljanja treba biti 5 metara</p>
Kategorije korisnika	<p>profesionalac  široka javnost (amaterska uporaba)</p>
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	<p>Proizvod pakiran u:  - Pojedinačne papirnatte vrećice od 5, 10 ili 20 g.  - PP patrone: 50g ili 100g  - stanice za mamac (PP ili PS) napunjene s 1x10 g ili 2x20 g pojedinačnim vrećicama, odnosno 10 g ili 20 g proizvoda bez vrećice, pakirane u kartonske kutije (1 do 10 stanica),</p> <p>Papirne vrećice su pakirane u:  - Kartonska kutija s unutarnjom PE ili PP oblogom: 40g, 80g, 120g, 160g, 200g, 240g, 280g, 320g, 360g, 400g, 440g, 480g, 520g, 560g, 1kg, 1,5kg.  - Krute "doypack" vrećice (koekstrudirani polistiren): 200g ili 500g  - Metalne kutije + PP vrećica: 40g, 80g, 120g, 160g, 200g, 240g, 280g, 320g, 360g, 400g, 440g, 480g, 520g, 560g  - Metalne kutije: 40g, 80g, 120g, 160g, 200g, 240g, 280g, 320g, 360g, 400g, 440g, 480g, 520g, 560g, 1kg, 1,5kg.  - Kante (PP): 500g, 1kg, 1,5kg  - PE ili PP vrećice: 40g, 80g, 120g, 160g, 200g, 240g, 280g, 320g, 360g, 400g, 440g, 480g, 520g, 560g  - Kartonske kutije s 2 napunjene stanice za mamce</p>

#### 4.1.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Prilagodite broj vrećica stopi djelotvornosti primjene i poštujujte udaljenost između postaja s mamcem.

Broj postaja s mamcem ovisi o prostoru koji se tretira, zemljopisnom području i stupnju infestacije. Postaje za mamce potrebno je obići nekoliko dana nakon početka tretmana i barem jednom tjedno nakon toga, kako bi se provjerilo da li je mamac prihvaćen, da li su postaje s mamcem neoštećene i da bi se uklonili mrtvi glodavci.

Po potrebi ponovno napunite mamcem.

4.1.2. *Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu*

-

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

-

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

-

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

-

## 4.2. Opis uporabe

**Tablica 2. Uporaba br. 2 – Rodenticidni mamac u obliku paste - osposobljeni profesionalac**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	rodenticidni mamac
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš Stadij razvoja: mladi  Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš Stadij razvoja: odrasli
Područje primjene	u zatvorenom prostoru U zatvorenom prostoru, u privatnim i javnim zgradama, u zaštitnim (deratizacijskima) kutijama za mamce otpornim na neovlašteno otvaranje ili pokrivenim postajama s mamcem.
Načini primjene	Metoda: primjena mamaca Detaljan opis: u zaštitnim (deratizacijskima) kutijama za mamce otpornim na neovlašteno otvaranje, na prekrivenim mjestima za mamce  biocidni učinak nastupa oko 24 sata nakon ingestije mamca
Količine kod primjene i učestalost	Stopa primjene: Za jake infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10 - 20 g pripravka. Za blage infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10 - 20 g pripravka  Razrjeđivanje (%): -  Broj i vremenski raspored primjene: Način postavljanja mamca ili broj vrećica po mjestu postavljanja mamca (zaštitnoj kutiji ili prekrivenom mjestu) mora biti prilagođen učinkovitoj razini. Broj zaštitnih kutija za mamce i prekrivenih mjesta za mamce ovisi o veličini

	<p>infestiranog područja i opsegu (jačini) infestacije. Preporučene udaljenosti između mjesta postavljanja mamaca moraju se poštivati. Zaštitne kutije za mamce ili prekrivena mjesta na koja su postavljeni mamci treba pregledati i nadopuniti nekoliko dana nakon što su postavljeni, a zatim barem jednom tjedno sve dok se mamac konzumira. Način primjene u zatvorenim prostorima: Kućni miš (<i>Mus musculus</i>) - za jake infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10-20 g pripravka po mjestu postavljanja mamca. Razmak između mjesta postavljanja treba biti 3 metra. - za blage infestacije: po mjestu postavljanja treba upotrijebiti 10-20 g pripravka po mjestu postavljanja mamca. Razmak između mjesta postavljanja treba biti 5 metara</p>
Kategorije korisnika	osposobljeni profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	<p>Proizvod je pakiran u:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PP patrone (50, 100, 150, 270 ili 310 g),- metalne patrone (50g, 100g, 150g, 170g, 200g),- pojedinačne papirnate vrećice od 5, 10 ili 20 g.</li> </ul> <p>Papirne vrećice su pakirane:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- u PP kantama (1, 2,5 ili 5 kg),- u napunjenim kutijama za mamac (PP, PE i PVC): do 20g- u kartonima + unutarnja vrećica od PP ili PE: 1kg, 2,5kg, 5kg, 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg, 15kg, 20kg</li> </ul>

#### 4.2.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Prilagodite broj vrećica stopi djelotvornosti primjene i poštujujte udaljenost između postaja s mamcem.

Broj postaja s mamcem ovisi o prostoru koji se tretira, zemljopisnom području i stupnju infestacije. Postaje za mamce potrebno je običi nekoliko dana nakon početka tretmana i barem jednom tjedno nakon toga, kako bi se provjerilo da li je mamac prihvaćen, da li su postaje s mamcem neoštećene i da bi se uklonili mrtvi glodavci.

Po potrebi ponovno napunite mamcem.

Izmjenjujte proizvode s aktivnim tvarima s različitim načinima djelovanja kako biste izbjegli pojavu rezistencije.

Koristite integrirane metode kao što su kombinacija kemijske i fizičke kontrole te higijenskih mjera.

Učinkovitost proizvoda provjerite na licu mjesta: ako je potrebno, potražite uzroke smanjenja učinkovitosti kako bi se osiguralo da ne dođe do otpornosti na proizvod.

Nemojte koristiti proizvod u područjima gdje se sumnja na rezistenciju ili je već utvrđena.

Obavijestite nositelja odobrenja u slučaju neučinkovitosti proizvoda ili znakova koji se mogu protumačiti kao razvoj rezistencije.

Pazite da ne oštetite patronu čak i kad je prazna.



4.2.2. *Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu*

-

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

-

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

-

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

## **5. OPĆE SMJERNICE ZA UPORABU<sup>1</sup> METASAŽETKA SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1**

5.1. **Upute za uporabu**

-

5.2. **Mjere za smanjenje rizika**

- Ne otvarajte vrećice u kojima se nalazi mamac.
- Ne otvarajte postaje za mamac.
- Tijekom uporabe proizvoda nemojte jesti, piti ili pušiti. Operite ruke i izravno izloženu kožu nakon uporabe proizvoda.
- Postavite mamce dalje od hrane, pića, stočne hrane, pribora za jelo i površina koje mogu doći u dodir s hranom.
- Postavite mamce izvan dohvata djece, ptica, kućnih ljubimaca, domaćih životinja i drugih neciljanih životinja.
- U kutije za mamce ili postaje za mamce smiju se stavljati samo rodenticidi.
- Uklonite nepojedeni mamac i postaju za mamac na kraju postupka deratizacije.
- Postavite kutije ili postaje s mamcem u prostor zaštićen od poplave
- Ne postavljajte stanice za mamac u blizini sustava odvodnje vode gdje mogu doći u dodir s vodom
- Preporučuje se nošenje rukavica radi zaštite od bolesti koje prenose glodavci. Čuvati samo u originalnom pakiranju.
- Označite na pakiranju, pomoći dobro vidljivog piktograma, opasnost za ljude i neciljane organizme.
- Na pakiranju navesti da je za primjenu rodenticida potrebno koristiti kutiju za mamac.

---

<sup>1</sup> Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu u sklopu metasazetka svojstava biocidnog proizvoda 1.

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

U slučaju izloženosti bilo kojim putem, odmah nazovite Centar za kontrolu trovanja (01 2348 342) ili liječnika, pri tome imajte pri ruci originalno pakiranje proizvoda.

U slučaju udisanja: odmah izađite na svježi zrak i mirujte, nazovite Centar za kontrolu otrovanja (01 2348 342) ili liječnika.

U slučaju dodira s kožom: odmah skinite kontaminiranu odjeću, operite kožu vodom i sapunom. Nemojte koristiti otapala ili razrjeđivače. Nazovite Centar za kontrolu trovanja (01 2348 342) ili liječnika.

U slučaju dodira s očima: odmah isprati oči nekoliko minuta pod mlazom mlake tekuće vode, pri tome držati kapke otvorene. Nazovite Centar za kontrolu trovanja (01 2348 342) ili liječnika.

U slučaju gutanja: nemojte izazivati povraćanje, odmah nazovite nazovite Centar za kontrolu trovanja (01 2348 342) ili liječnika. Nemojte jesti niti piti. U slučaju naglih nekontroliranih pokreta ili grčenja mišića, nesrećenog stavite u ležeći bočni položaj i zaštitite ga od ozljeda, potražite pomoć hitne medicinske službe pozivom na telefonski broj 112. Do dolaska službe pratite disanje nesrećenog i slijedite savjet liječnika.

Informacije za liječnike:

Ovaj proizvod sadrži rodenticid koji uzrokuje depresiju središnjeg živčanog sustava i uz to može izazvati konvulzije i bronhijalnu kongestiju. Liječenje je simptomatsko, nema specifičnog antidota.

Sve navedeno treba biti naznačeno na postajma s mamcem.

### 5.4. **Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Nemojte odlagati ovaj proizvod i njegov spremnik bez poduzimanja svih mjera opreza:

- Nemojte ispuštati proizvod u okoliš ili kanalizaciju.
- Upotrijebljene postaje ili kutije za mamce odložite u odgovarajući centar za sakupljanje otpada.
- Ambalaža se ne smije ponovno koristiti ili reciklirati.
- Nepojedeni ili neiskorišteni mamci, mamci koje su miševi izvukli iz postaje ili kutije s mamcem i mrtvi glodavaca moraju se sakupiti i odložiti u odgovarajući centar za sakupljanje.
- Nemojte čistiti kutije za mamac ili postaje za mamac između dvije primjene.

### 5.5. **Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja**

Rok trajanja je 2 godine.

## 6. **OSTALE INFORMACIJE**

- Na vrećicama i etiketi mora biti navedeno "Ne otvarajte vrećice".

Na patronama treba biti navedeno "Pazite da ne oštetite patronu, čak i kada je prazna"

•Kutije za mamac otporne na neovlašteno otvaranje smatraju se one u kojima je mamac nedostupan djeci i neciljanim životinjama. Moraju biti osigurane posebnim mehanizmom za zatvaranje kako bi se spriječilo da ih djeca otvore. Nositelj odobrenja za stavljanje u promet mora osigurati dostupnost sigurnih neprozirnih kutija za mamac. • Primjerene postaje za mamce smatraju se one koje osiguravaju istu razinu zaštite ljudi i okoliša kao i kutije za mamac. Trebaju biti pričvršćene tako da se ne mogu pomicati, čime se sprječava dodir mamaca s okolinom. Ovi uređaji moraju biti dizajnirani tako da mamci budu nedostupni javnosti i neciljanim životinjama te ih štite od vremenskih uvjeta.

**7. TREĆA RAZINA INFORMACIJA: POJEDINAČNI PROIZVODI U METASAŽETKU SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA 1**

**7.1. Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda**

Trgovački naziv	BLACK PEARL PASTA	područje prodaje: HR			
	MAXI STARR SVJEZI MAMAC	područje prodaje: HR			
	PASTE AF	područje prodaje: HR			
	MAGIK PASTE	područje prodaje: HR			
	FLASH PASTE	područje prodaje: HR			
Broj odobrenja					
Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Alfakloraloza	(R)-1,2-O-(2.2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Aktivna tvar	15879-93-3	240-016-7	4,0

**7.2. Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda**

Trgovački naziv	RED PEARL PASTE	područje prodaje: HR			
	MAXI STARR CRVENA MAMAC	područje prodaje: HR			
Broj odobrenja					
Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Alfakloraloza	(R)-1,2-O-(2.2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Aktivna tvar	15879-93-3	240-016-7	4,0