

SL

*PRILOGA*

**POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA**

Zagor paraffinato

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov)**

Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi

**Številka dovoljenja:** SI-0010090-0000

**Številka proizvoda v R4BP:** SI-0010090-0000

---

## Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Trgovsko ime | Zagor paraffinato |
|--------------|-------------------|

### 1.2. Imetnik dovoljenja

|                                     |        |  |
|-------------------------------------|--------|--|
| Ime in naslov imetnika dovoljenja   | Ime    | INDUPHARMA S.R.L                               |
|                                     | Naslov | VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE,<br>PADOVA Italija |
| Številka dovoljenja                 |        | SI-0010090-0000                                |
| Številka proizvoda v R4BP           |        | SI-0010090-0000                                |
| Datum dovoljenja                    |        | 04/09/2018                                     |
| Datum izteka veljavnosti dovoljenja |        | 31/12/2026                                     |

### 1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Ime proizvajalca         | INDUSTRIALCHIMICA Srl                       |
| Naslov proizvajalca      | via Sorgaglia 40, Arre 35020 Padova Italija |
| Kraj proizvodnih obratov | via Sorgaglia 40, Arre 35020 Padova Italija |

### 1.4. Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Aktivna snov             | Brodifakum   |
| Ime proizvajalca         | ACTIVA SRL   |
| Naslov proizvajalca      | Via Feltre 32 20132 Milan Italija                            |
| Kraj proizvodnih obratov | Tezza S.r.l-via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Italija |

---

## Poglavje 2. SESTAVA IN FORMULACIJA PROIZVODA

### 2.1. Kakovostne in količinske informacije o sestavi proizvoda

| Splošno ime | Ime IUPAC   | Funkcija     | Številka CAS | številka EC | Vsebnost (%) |
|-------------|---|--------------|--------------|-------------|--------------|
| Brodifakum  | 3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin | aktivna snov | 56073-10-0   | 259-980-5   | 0,005        |

### 2.2. Vrsta(-e) formulacije

RB Gotova vaba

---

### Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

|                     |  |
|---------------------|--|
| Stavki o nevarnosti | H360D: Lahko škoduje nerojenemu otroku.<br><br>H373: Lahko škoduje organom (kri) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti {1:navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti:}.  |
| Previdnostni stavki | P102: Hraniti zunaj dosega otrok.<br><br>P202: Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi.<br><br>P280: Nositi zaščitne rokavice.<br><br>P308 + P313: PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč.<br><br>P501: Odstraniti vsebino pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov.. |

## Poglavje 4. DOVOLJENA(-E) UPORABA(-E)

### 4.1. Opis uporabe

**Tabela 1. Hišne miši – poklicni uporabniki – notranji prostori**

|  |  |
|--|--|
| Vrsta proizvoda                                      | Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi   |
| Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno | Ni relevantno za rodenticide.  |
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)  | Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i><br>Splošno ime: house mouse<br>Razvojna faza: drugo: juveniles to adult  |
| Področje(-a) uporabe                                 | uporaba v zaprtih prostorih<br>v notranjih prostorih   |
| Način(-i) uporabe                                    | Metoda: Uporaba vabe<br><br>Podroben opis: Gotova vaba namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanji dejavniki.   |
| Odmerki in pogostost uporabe                         | Odmerek: 40 g vabe na postajo. Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.<br><br>Redčenje (%): 0<br><br>Število in časovni raspored uporabe:<br>Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov. |
| Skupina(-e) uporabnikov                              | industrijska uporaba ; strokovnjak   |
| Velikosti in material embalaže                       | Vaba po 20 g na enoto.<br><br>Minimalna velikost embalaže 1.5 kg do 25 kg.<br><br>Kjer je ustrezno pakiranje omejeno na ločeno pakirane vrečke z največjo velikostjo vreče 10 kg.<br><br><b>Material embalaže: plastična kompozitna trojna plast (poliester/ PET met/polietilen)</b>                                 |

**Tip embalaže**

**Velikost / prostornina embalaže**

**Material embalaže**

**Vrsta in material zapiranja**

**Predvideni uporabnik (npr. poklicni, ne-poklicni)**

**Združljivost izdelka s predlaganimi materiali za pakiranje  
(da / ne)**

Etiketirana ali potiskana platenka

od 1.5 Kg- do 5 kg

Plastični kompozit (HDPE)

Zatesnjena platenka

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča

od 1.5 Kg - do 25 kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča - z notranjo plastično folijo

od 1.5 Kg - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro

od 1.5 Kg - do 25 kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro z notranjo plastično folijo

od 1.5 - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirane ali potiskane kartonaste vrečke z notranjo plastično folijo

od 1,5 - do 10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka

Karton + plastični kompozit

|  |  |
|--|--|
|  | Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene<br>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik<br>Da<br>Etiketiran ali potiskan karton z notranjo plastično folijo<br>1,5-10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka<br>Karton + plastični kompozit<br>Predpripravljen karton<br>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik<br>Da |
|--|--|

#### 4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Postaje pregledujte najmanj enkrat na dva do tri dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta in ali so postaje nedotaknjene, ter da odstranite poginule glodavce. Po potrebi ponovno napolnite vabo.

#### 4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.1.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri nameščanju postaj blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

#### 4.1.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

#### 4.1.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

rok trajanja: 24 mesecev

## 4.2. Opis uporabe

**Tabela 2. Podgane – poklicni uporabniki – notranji prostori**

|  |   |
|--|---|
| Vrsta proizvoda                                      | Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi  |
| Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno | Ni relevantno za rodenticide.   |
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)  | Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i><br>Splošno ime: brown rat<br>Razvojna faza: drugo: juvenile to adult |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
|                                | Znanstveno ime: Rattus rattus<br>Splošno ime: roof rat<br>Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult   |
| Področje(-a) uporabe           | uporaba v zaprtih prostorih<br><br>v notranjih prostorih   |
| Način(-i) uporabe              | Metoda: Uporaba vabe<br><br>Podroben opis: Gotova vaba namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki  |
| Odmerki in pogostost uporabe   | Odmerek: 60-100 g vabe na postajo za nastavljanje vab. Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.<br><br>Redčenje (%): 0<br><br>Število in časovni raspored uporabe:<br>Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.   |
| Skupina(-e) uporabnikov        | industrijska uporaba ; strokovnjak   |
| Velikosti in material embalaže | Vaba po 20 g na enoto.<br><br>Minimalna velikost embalaže 1.5 kg do 25 kg.<br>Kjer je ustrezno pakiranje omejeno na ločeno pakirane vrečke z največjo velikostjo vreče 10 kg.<br><br><b>Material embalaže: plastična kompozitna trojna plast (poliester/ PET met/polietile)</b><br><br><b>Tip embalaže</b><br><br><b>Velikost / prostornina embalaže</b><br><b>Material embalaže</b><br><br><b>Vrsta in material zapiranja</b><br><br><b>Predvideni uporabnik (npr. poklicni, ne-poklicni)</b><br><br><b>Združljivost izdelka s predlaganimi materiali za pakiranje (da / ne)</b><br><br>Etiketirana ali potiskana platenka<br><br>od 1.5 Kg- do 5 kg<br><br>Plastični kompozit (HDPE)<br><br>Zatesnjena platenka<br><br>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik |



Da

Etiketirana ali potiskana vreča

od 1.5 Kg - do 25 kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča - z notranjo plastično folijo

od 1.5 Kg - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro

od 1.5 Kg - do 25 kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro z notranjo plastično folijo

od 1.5 - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirane ali potiskane kartonaste vrečke z notranjo plastično folijo

od 1,5 - do 10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka

Karton + plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

|  |   |
|--|---|
|  | Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik<br><br>Da<br>Etiketiran ali potiskan karton z notranjo plastično folijo<br><br>1,5-10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka<br><br>Karton + plastični kompozit<br><br>Predpripravljen karton<br><br>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik<br><br>Da |
|--|---|

#### 4.2.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Postaje pregledujte najmanj vsakih 5 do 7 dni na začetku tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta, ali so postaje nedotaknjene, in da odstranite poginule glodavce. Po potrebi ponovno napolnite vabo.

#### 4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.2.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.2.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri nameščanju postaj blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

#### 4.2.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

#### 4.2.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

rok trajanja: 24 mesecev

### 4.3. Opis uporabe

**Tabela 3. Hišne miši in podgane - poklicni uporabniki - zunaj okoli stavb**

|  |  |
|--|--|
| Vrsta proizvoda                                      | Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi |
| Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno | Ni relevantno za rodenticide.          |

|   |  |
|---|--|
|   |  |
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo) | <p>Znanstveno ime: Rattus norvegicus<br/> Splošno ime: brown rat<br/> Razvojna faza: drugo: juvenile to adult</p> <p>Znanstveno ime: Rattus rattus<br/> Splošno ime: roof rat<br/> Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult</p> <p>Znanstveno ime: Mus musculus<br/> Splošno ime: house mouse<br/> Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult</p>                |
| Področje(-a) uporabe                                | <p>uporaba na prostem</p> <p>zunaj okoli stavb</p>   |
| Način(-i) uporabe                                   | <p>Metoda: Uporaba vabe</p> <p>Podroben opis: Gotova vaba namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.</p>  |
| Odmerki in pogostost uporabe                        | <p>Odmerek: Hišna miš 40 g vabe na postajo. Podgane: 60-100 g vabe na postajo. Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.</p> <p>Redčenje (%): 0</p> <p>Število in časovni raspored uporabe:<br/> Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.</p> |
| Skupina(-e) uporabnikov                             | industrijska uporaba ; strokovnjak   |
| Velikosti in material embalaže                      | <p>Vaba po 20 g na enoto.</p> <p>Minimalna velikost embalaže 1.5 kg do 25 kg.</p> <p>Kjer je ustrezno pakiranje omejeno na ločeno pakirane vrečke z največjo velikostjo vreče 10 kg</p> <p>Material embalaže: plastična kompozitna trojna plast (poliester/PET met/polietilen)</p> <p><b>Tip embalaže</b></p>  |

**Velikost / prostornina embalaže**

**Material embalaže**

**Vrsta in material zapiranja**

**Predvideni uporabnik (npr. poklicni, ne-poklicni)**

**Združljivost izdelka s predlaganimi materiali za pakiranje  
(da / ne)**

Etiketirana ali potiskana platenka

od 1.5 Kg- do 5 kg

Plastični kompozit (HDPE)

Zatesnjena platenka

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča

od 1.5 Kg - do 25 kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe  
termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča - z notranjo plastično folijo

od 1.5 Kg - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro

od 1.5 Kg - do 25 kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro z notranjo plastično folijo

od 1.5 - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirane ali potiskane kartonaste vrečke z notranjo plastično folijo

od 1,5 - do 10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka

Karton + plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketiran ali potiskan karton z notranjo plastično folijo

1,5-10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka

Karton + plastični kompozit

Predpripravljen karton

|  |   |
|--|---|
|  | Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik |
|  | Da  |

#### 4.3.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Zaščitite vabo pred vremenskimi vplivi (npr. dež, sneg itd.). Postaje namestite na območja, ki niso podvržena poplavam.

- Postaje je potrebno pregledovati [za miši - vsaj vsake 2 do 3 dni] [za podgane - vsaj vsake 2 do 3 dni] na začetku tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta, ali so postaje nedotaknjene, in da odstranite poginule glodavce. Po potrebi ponovno napolnite vabo

- Zamenjajte morebitne vabe v postaji, ki so bile poškodovane zaradi vode ali zamazane z umazan

#### 4.3.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.3.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izdelka ne nastavljajte neposredno v rove.

#### 4.3.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri nameščanju postaj blizu površinskih vod (npr. rek, ribnikov, vodnih kanalov, jezov, namakalnih jarkov) ali sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

#### 4.3.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

#### 4.3.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Rok trajanja: 24 mesecev

#### 4.4. Opis uporabe

**Tabela 4. Hišne miši in podgane - usposobljeni poklicni uporabniki - znotraj**

|                 |  |
|-----------------|--|
| Vrsta proizvoda | Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi |
|-----------------|--|

|  |  |
|--|--|
| Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno | Ni relevantno za rodenticide.  |
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)  | Znanstveno ime: Rattus norvegicus<br>Splošno ime: brown rat<br>Razvojna faza: drugo: juvenile to adult<br><br>Znanstveno ime: Rattus rattus<br>Splošno ime: roof rat<br>Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult<br><br>Znanstveno ime: Mus musculus<br>Splošno ime: house mouse<br>Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult                                       |
| Področje(-a) uporabe                                 | uporaba v zaprtih prostorih<br><br>v notranjih prostorih   |
| Način(-i) uporabe                                    | Metoda: Uporaba vabe<br><br>Podroben opis: Izdelki v obliki vabe: - Gotova vaba namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki ali v pokritih in zaščitениh mestih postavljanja vab, dokler zagotavljajo enako raven zaščite za neciljne vrste in ljudi, kot postaje, ki so odporne pred zunanjimi dejavniki   |
| Odmerki in pogostost uporabe                         | Odmerek: Odmerek: podgane :- Velik napad škodljivcev: 100 g vabe na postajo. - Majhen napad škodljivcev: 60 g vabe na postajo. Miši 40 g vabe na postajo<br><br>Redčenje (%): 0<br><br>Število in časovni raspored uporabe:<br>Odmerek: podgane :- Velik napad škodljivcev: 100 g vabe na postajo. - Majhen napad škodljivcev: 60 g vabe na postajo. Miši 40 g vabe na postajo |
| Skupina(-e) uporabnikov                              | usposobljeni strokovnjak   |
| Velikosti in material embalaže                       | Vaba po 20 g na enoto.<br>Minimalna velikost embalaže 1.5 kg do 25 kg.<br>Kjer je ustrezno pakiranje omejeno na ločeno pakirane vrečke z največjo velikostjo vreče 10 kg.<br><br>Material embalaže: plastična kompozitna trojna plast (poliester/PET met/polietilen)<br><br><b>Tip embalaže</b><br><br><b>Velikost / prostornina embalaže</b>                                  |



## **Material embalaže**

### **Vrsta in material zapiranja**

### **Predvideni uporabnik (npr. poklicni, ne-poklicni)**

### **Združljivost izdelka s predlaganimi materiali za pakiranje (da / ne)**

Etiketirana ali potiskana platenka  
od 1.5 Kg- do 5 kg

Plastični kompozit (HDPE)

Zatesnjena platenka

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča

od 1.5 Kg - do 25 kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča - z notranjo plastično folijo

od 1.5 Kg - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro

od 1.5 Kg - do 25 kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro z notranjo plastično folijo

od 1.5 - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirane ali potiskane kartonaste vrečke z notranjo plastično folijo

od 1,5 - do 10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka

Karton + plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketiran ali potiskan karton z notranjo plastično folijo

1,5-10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka

Karton + plastični kompozit

Predpripravljen karton

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

---

|    |
|----|
| Da |
|----|

#### **4.4.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo**

Odstranite ostanke izdelka ob koncu tretiranja.

#### **4.4.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja**

#### **4.4.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja**

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabniki tretiranega območja in njihove okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev.

- Upoštevajte preventivne ukrepe nadzora (v čim večji meri zamašite luknje, odstranite morebitno hrano in pijačo), da se izboljša zaužitje proizvoda in zmanjša verjetnost ponovne invazije.

- V skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse za zmanjšanje tveganja sekundarne zastrupitve, med tretiranjem dovolj pogosto preglejte tretirano območje in odstranite poginule glodavce.

- Ne uporabljati izdelka v občasnih vabah za tretiranje.

- Ne uporabljati izdelka kot trajno vabo za preprečevanje za preprečevanje napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti.

#### **4.4.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja**

Pri nameščanju postaj za nastavljanje vab blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

#### **4.4.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže**

#### **4.4.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja**

rok trajanja: 24 mesecev

Uporaba posebnih pogojev skladiščenja in roka uporabnosti izdelka v običajnih pogojih skladiščenja ni potrebna, kadar so pogoji skladiščenja in rok uporabnosti izdelka v običajnih pogojih skladiščenja, kot je opisano v poglavju "Splošne smernice za uporabo (usposobljeni strokovnjaki)".

#### **4.5. Opis uporabe**

**Tabela 5. Miši in podgane - usposobljeni poklicni uporabniki - zunaj okoli stavb**

|  |  |
|--|--|
| Vrsta proizvoda                                      | Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi   |
| Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno | Ni relevantno za rodenticide.  |
| Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)  | Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i><br>Splošno ime: brown rat<br>Razvojna faza: drugo: juvenile to adult<br><br>Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i><br>Splošno ime: roof rat<br>Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult<br><br>Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i><br>Splošno ime: house mouse<br>Razvojna faza: drugo: other: juvenile to adult                              |
| Področje(-a) uporabe                                 | uporaba na prostem<br><br>zunaj okoli stavb  |
| Način(-i) uporabe                                    | Metoda: Uporaba vabe<br><br>Podroben opis: Bait formulations:- Ready-to-use bait to be used in tamper-resistant bait stations or covered and protected baiting points as long as they provide the same level of protection for non-target species and humans as tamper-resistant bait stations.  |
| Odmerki in pogostost uporabe                         | Odmerki: Rate:Rats :- High infestation: 100 g of bait per baiting point. - Low infestation: 60 g of bait per baiting point.. Mice 40 gr of bait per bait point<br><br>Redčenje (%): 0<br><br>Število in časovni raspored uporabe:<br>Rate:Rats :- High infestation: 100 g of bait per baiting point. - Low infestation: 60 g of bait per baiting point.. Mice 40 gr of bait per bait point |
| Skupina(-e) uporabnikov                              | usposobljeni strokovnjak   |
| Velikosti in material embalaže                       | Vaba po 20 g na enoto.<br>Minimalna velikost embalaže 1.5 kg do 25 kg.<br>Kjer je ustrezno pakiranje omejeno na ločeno pakirane vrečke z največjo velikostjo vreče 10 kg.<br><br>Material embalaže: plastična kompozitna trojna plast (poliester/PET met/polietilen)<br><br><b>Tip embalaže</b><br><br><b>Velikost / prostornina embalaže</b>  |

**Material embalaže**

**Vrsta in material zapiranja**

**Predvideni uporabnik (npr. poklicni, ne-poklicni)**

**Združljivost izdelka s predlaganimi materiali za pakiranje (da / ne)**

Etiketirana ali potiskana platenka

od 1.5 Kg- do 5 kg

Plastični kompozit (HDPE)

Zatesnjena platenka

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča

od 1.5 Kg - do 25 kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirana ali potiskana vreča - z notranjo plastično folijo

od 1.5 Kg - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg

Plastični kompozit

Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro

od 1.5 Kg - do 25 kg

Etiketirano plastično (HDPE) vedro

Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro

Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik

Da

Etiketirano plastično vedro z notranjo plastično folijo

|  |   |
|--|---|
|  | <p>od 1.5 - do 10 kg - največja velikost notranje folije 10 Kg</p> <p>Etiketirano plastično (HDPE) vedro</p> <p>Pravokotno ali v obliki prisekanega stožca zapečaten vedro</p> <p>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik</p> <p>Da</p> <p>Etiketirane ali potiskane kartonaste vrečke z notranjo plastično folijo</p> <p>od 1,5 - do 10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka</p> <p>Karton + plastični kompozit</p> <p>Predpripravljena vreča ali vrečke iz serijske proizvodnje, obe termično varjene</p> <p>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik</p> <p>Da</p> <p>Etiketiran ali potiskan karton z notranjo plastično folijo</p> <p>1,5-10 kg vsaka notranja plastična vrečka do 10 Kg vsaka</p> <p>Karton + plastični kompozit</p> <p>Predpripravljen karton</p> <p>Poklicni uporabnik, usposobljeni poklicni uporabnik</p> <p>Da</p> |
|--|---|

#### 4.5.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

#### 4.5.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.5.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabniki tretiranega območja in njihove okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev.
- Upoštevajte preventivne ukrepe nadzora (v čim večji meri zamašite luknje, odstranite morebitno hrano in pijačo), da se izboljša zaužitje proizvoda in zmanjša verjetnost ponovne invazije
- V skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse za zmanjšanje tveganja sekundarne zastrupitve, med tretiranjem dovolj pogosto preglejte tretirano območje in odstranite poginule glodavce.
- Ne uporabljati izdelka v občasnih vabah za tretiranje.
- Ne uporabljati izdelka kot trajno vabo za preprečevanje za preprečevanje napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti.

---

#### **4.5.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja**

Pri nameščanju postaj za nastavljanje vab blizu površinskih vod (npr. rek, ribnikov, vodnih kanalov, jezov, namakalnih jarkov) ali sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

#### **4.5.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže**

#### **4.5.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja**

Rok trajanja: 24 mesecev

Uporaba posebnih pogojev skladiščenja in roka uporabnosti izdelka v običajnih pogojih skladiščenja ni potrebna, kadar so pogoji skladiščenja in rok uporabnosti izdelka v običajnih pogojih skladiščenja, kot je opisano v poglavju "Splošne smernice za uporabo (usposobljeni strokovnjaki)".

---

## Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO<sup>1</sup>

### 5.1. Navodila za uporabo

- Preden začnete uporabljati proizvod, preberite in upoštevajte navodila za uporabo proizvoda in druge informacije, ki so priložene proizvodu ali so na voljo na prodajnem mestu.
- Izvedite pregled okuženega območja pred nastavljanjem vab in oceno na kraju samem, da bi določili vrste glodavcev, njihova mesta aktivnosti in določili verjetni vzrok in obseg napadov.
- Odstranite hrano, ki jo lahko dosežejo glodavci (npr. razsuto zrnje ali odpadki hrane). Prav tako ne očistite okuženega območja tik pred tretiranjem, saj to samo moti populacijo glodavcev in otežuje sprejemanje vabe.
- Proizvod se sme uporabljati samo kot del celostnega sistema zatiranja škodljivcev, ki med drugim vključuje higienske ukrepe in, kjer je mogoče, fizične metode nadzora.
- Upoštevajte preventivne ukrepe nadzora (v čim večji meri zamašite luknje, odstranite morebitno hrano in pijačo), da se izboljša zaužitje proizvoda in zmanjša verjetnost ponovne invazije.- Postaje za nastavljanje vab postavite v neposredno bližino območij, kjer je bila opažena aktivnost glodavcev (npr. poti premikanja, legla, krmišča, luknje, rovi itd.).
- Izdelek postavite v neposredno bližino območij, kjer je bila opažena aktivnost glodavcev (npr. poti premikanja, legla, krmišča, luknje, rovi itd.).
- Kjer je mogoče, pritrдите postaje na tla ali druge strukture..
- Postaje za nastavljanje vab morajo vsebovati jasno oznako, da vsebujejo rodenticide in da jih ni dovoljeno premikati ali odpirati (za informacije, ki morajo biti navedene na etiketi, glejte oddelek 5.3)..
- Kadar proizvod uporabljate na javnih območjih, morajo biti območja tretiranja označena in v bližini vab mora biti obvestilo z razlago tveganja primarne ali sekundarne zastrupitve z antikoagulantom ter navedbo prvih ukrepov v primeru zastrupitve.
- Vaba mora biti pritrjena tako, da je ni možno odvreči iz postaje.
- Proizvod namestite zunaj dosega otrok, ptic, hišnih in domačih živali ter drugih neciljnih živali
- Proizvod namestite stran od hrane, pijače in krme za živali, in tudi stran od pripomočkov ali površin, ki so v stiku z njimi.
- Med rokovanjem s proizvodom nosite zaščitne rokavice (iz gume), odporne na kemikalije
- Med uporabo proizvoda ne jejte, pijte ali kadite. Po uporabi proizvoda si umijte roke in kožo, ki je bila neposredno izpostavljena.
- Pogostost obiskov na območje učinkovanja je prepuščena presoji upravljavca, pri čemer mora upoštevati raziskavo, izvedeno ob začetku učinkovanja. Ta pogostost mora biti v skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.
- Če je zaužitje vabe relativno nizko glede na velikost napada škodljivcev, razmislite o premestitvi postaj za nastavljanje vab ali zamenjavi pripravka v vabi.
- Če se uživanje pripravka iz vab po obdobju učinkovanja 35 dni nadaljuje in ni opaziti zmanjšanja aktivnosti glodavcev, je treba ugotoviti verjeten razlog. Če so bili drugi elementi izključeni, obstaja verjetnost, da so glodavci odporni, zato, kjer je mogoče, uporabite rodenticid, ki ni antikoagulacijski, ali močnejši antikoagulacijski rodenticid. Razmislite tudi o uporabi pasti kot alternativni ukrep nadzora..
- Odstranite ostanke proizvoda ali postaje z vabo ob koncu tretiranja..- Navodila za uporabo, ki so "specifična za vabo":- Vabe v vrečkah: ne odpirajte vrečk z vabami.

---

<sup>1</sup>Navodila za uporabo, ukrepi za zmanjšanje tveganj in druge smernice za uporabo iz tega oddelka veljajo za vse dovoljene uporabe.

---

## 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe o tretiranju za nadzor glodavcev
- Iz informacij o proizvodu (tj. etikete in/ali letaka) mora biti jasno razvidno, da se proizvod lahko dobavlja le usposobljenim poklicnim uporabnikom s potrdilom, ki dokazuje skladnost z veljavnimi zahtevami usposabljanja (npr. „samo za usposobljene poklicne uporabnike“)
- Ne uporabljajte na območjih, na katerih obstaja sum za odpornost na aktivno učinkovino
- Proizvoda ne smete uporabljati več kot 35 dni brez evalvacije stanja napada škodljivcev in učinkovitosti proizvoda razen, če je dovoljen za uporabo kot trajna vaba
- Za namene obvladovanja odpornosti ne menjajte različnih antikoagulantov s primerljivo ali šibkejšo učinkovitostjo. Pri izmenjujoči uporabi raje uporabite neantikoagulacijski rodenticid (če je na voljo) ali močnejši antikoagulant.
- Med posameznimi uporabami posodic za vabo ali pripomočkov, ki se uporabljajo na pokritih ali zaščitenih mestih za vabo, ne umivajte z vodo.
- Odstranite poginule glodavce v skladu z nacionalno zakonodajo.

## 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Ta proizvod vsebuje antikoagulant. Če ga zaužijete, se lahko, tudi z zakasnitvijo, pojavijo simptomi, ki lahko vključujejo krvavitve iz nosu in dlesni.

V resnih primerih lahko nastanejo podplutbe ali se pojavi kri v blatu ali urinu.

- Antidot: Vitamin K1, ki ga sme dajati samo zdravstveno/veterinarsko osebje
- V primeru:
  - Dermalne izpostavljenosti, sperite kožo z vodo in nato z vodo in milom.

- Stika z očmi, sperite oči s tekočino za izpiranje oči ali vodo, spirajte pri odprtih vekah vsaj 10 minut.

- Zaužitja, previdno izperite usta z vodo. Nikoli ne dajati ničesar v usta nezavestni osebi. Ne izzivati bruhanja. Pri zaužitju, takoj poiščite zdravniško pomoč in pokažite embalažo ali etiketo izdelka. Kontaktirajte veterinarja, če je izdelek zaužila domača žival.

- Postaje morajo biti označene z naslednjimi informacijami: „Ne premikajte in ne odpirajte.“; „Vsebuje rodenticid.“; „Ime proizvoda ali številka dovoljenja“; „aktivne snovi“ in „V primeru zaužitja poiščite zdravniško pomoč ali pokličite 112.“

- Nevarno za divje živali.

## 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Odstranite ostanke proizvoda ali postaje z vabo ob koncu tretiranja v skladu z nacionalno zakonodajo.



---

## **5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja**

- Hranite na suhem, hladnem in dobro prezračevanem mestu. Hranite v zaprti posodi stran od direktne sončne svetlobe.
- Hranite na mestih, kamor nimajo dostopa otroci, ptice, hišne in domače živali.
- Rok uporabe: 24 mesecev

---

## **Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE**

- Zaradi zakasnitve delovanja se učinkovitost antikoagulacijskih rodenticidov pokaže v obdobju od 4 do 10 dni od zaužitja vabe.

- Glodavci so lahko prenašalci bolezni. Ne dotikajte se poginulih glodavcev z golimi rokami, ampak pri njihovem odstranjevanju uporabite rokavice ali orodje, npr. kleščice.

-

Ta izdelek vsebuje grenko snov in barvilo.