

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega proizvoda:** Neopermin

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)  
Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

**Številka dovoljenja:** SI-0025766-0000

**Referenčna številka vnosa v R4BP 3:** SI-0025766-0000

## Kazalo

|  |   |
|--|---|
| Upravne informacije  | 1 |
| 1.1. Trgovska imena proizvoda  | 1 |
| 1.2. Imetnik dovoljenja  | 1 |
| 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov  | 1 |
| 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi  | 1 |
| 2. Sestava in formulacija proizvoda  | 2 |
| 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda  | 2 |
| 2.2. Vrsta formulacije   | 2 |
| 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki  | 2 |
| 4. Dovoljena(e) uporaba  | 2 |
| 5. Splošna navodila za uporabo   | 6 |
| 5.1. Navodila za uporabo   | 6 |
| 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja   | 6 |
| 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja | 7 |
| 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže  | 7 |
| 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja                            | 7 |
| 6. Druge informacije   | 7 |

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

|  |
|--|
| Neopermin<br>INSEKTICIDNO PRAŠIVO BIOTOLL PROTI MRAVLJAM<br>NEO-PERMIN |
|--|

### 1.2. Imetnik dovoljenja

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
| <b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>   | Ime in priimek  | Unichem d.o.o.                           |
|  | Naslov          | Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Slovenija |
| <b>Številka dovoljenja</b>                 | SI-0025766-0000 |  |
| <b>Referenčna številka vnosa v R4BP 3</b>  | SI-0025766-0000 |  |
| <b>Datum dovoljenja</b>                    | 16/02/2021      |  |
| <b>Datum izteka veljavnosti dovoljenja</b> | 05/02/2031      |  |

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Ime proizvajalca</b>     | Unichem d.o.o.,                         |
| <b>Naslov proizvajalca</b>  | Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenija |
| <b>Lokacije proizvodnje</b> | Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenija |

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

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Aktivna snov</b>         | 1342 - 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (permetrin) |
| <b>Ime proizvajalca</b>     | Tagros Chemicals India Ltd.,  |
| <b>Naslov proizvajalca</b>  | Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV floor, 72 Marshalls Road, Egmore, 600 008 Chennai, Indija       |
| <b>Lokacije proizvodnje</b> | A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore, 607 005 Tamilnadu, Indija                    |

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

| Splošno ime  | Ime IUPAC | Funkcija     | Številka CAS | Številka EC | Vsebnost (%) |
|--|-----------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (permetrin) |           | Aktivna snov | 52645-53-1   | 258-067-9   | 0,5          |

### 2.2. Vrsta formulacije

|              |
|--------------|
| DP - prašivo |
|--------------|

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Stavki o nevarnosti</b> | Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.<br>Vsebuje permetrin (ISO). Lahko povzroči alergijski odziv. |
| <b>Previdnostni stavki</b> | Hraniti zunaj dosega otrok.<br>Odstraniti posodo v skladu z nacionalnimi predpisi.                                     |

## 4. Dovoljena(e) uporaba(e)

## 4.1 Opis uporabe

### Uporaba 1 - Obdelava posameznih mest, razpok in rež – poklicni uporabniki

|   |   |
|---|---|
| <b>Vrsta proizvoda</b>                                      | Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)   |
| <b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b> | Insekticid  |
| <b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>  | Znanstveno ime: Hymenoptera: Formicidae:<br>Splošno ime: Mravlje<br>Razvojni stadij: Odrasli osebki/žuželke, sesalci (npr. glodavci)<br><br>Znanstveno ime: Blattodea:<br>Splošno ime: Ščurki<br>Razvojni stadij: nimfe in odrasle živali       |
| <b>Področje uporabe</b>                                     | Notranjost, znotraj<br><br>Zaprti prostori  |
| <b>Način(-i) uporabe</b>                                    | Metoda: Ročni nanos<br>Podroben opis:<br><br>Pripravek v prahu, ki se nanese na površine (les, beton, gladke površine (steklo, keramika itd.)) samo za obdelavo posameznih mest, razpok in rež v zaprtih prostorih.                             |
| <b>Odmerki in pogostost uporabe</b>                         | Odmerek: 1 g izdelka na m <sup>2</sup> .<br>Redčenje (%): 0<br>Število in časovni raspored uporabe:<br><br>Brez čiščenja površine lahko izdelek ostane aktiven 3 tedne. Izdelka na posamezno mesto ni dovoljeno nanesti več kot enkrat mesečno. |
| <b>Skupina(-e) uporabnikov</b>                              | Strokovnjak z licenco<br><br>Poklicni   |
| <b>Velikosti in material embalaže</b>                       | 5–25 kg v natronskih vrečah (papir/plastika (PE/PP), folija/papir)<br>1–10 kg v vedrih (HDPE, PE, PP)<br>50–300 g v plastenkah (HDPE) (posipnica)<br>50–300 g kartonski vsebnik (PAP) z aluminijasto plastjo v notranjosti (posipnica)          |

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Poklicni uporabniki lahko majhno količino izdelka prenesejo iz večjega vsebnika v manjši vsebnik (ki jo morajo ustrezno označiti za prepoznavanje vsebine), preden zapustijo svoje delovno mesto, da jim ni treba naokoli nositi veder in vreč.

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ce poklicni uporabnik izdelek prenese v drugi vsebnik, mora biti ta ustrezno označen, da je mogoče njegovo vsebino jasno prepoznati. Pri prenosu izdelka je potrebna uporaba osebne varovalne opreme za zaščito dihal z zaščitnim faktorjem 4 ali več.

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

Glejte splošna navodila za uporabo.

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

Glejte splošna navodila za uporabo.

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

Glejte splošna navodila za uporabo.

### 4.2 Opis uporabe

#### Uporaba 2 - Obdelava posameznih mest, razpok in rež – splošni (nepoklicni) uporabniki

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Insekticid

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Hymenoptera: Formicidae:  
Splošno ime: Mravlje  
Razvojni stadij: Odrasli osebki/žuželke, sesalci (npr. glodavci)

Znanstveno ime: Blattodea:  
Splošno ime: Ščurki  
Razvojni stadij: nimfe in odrasle živali

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Področje uporabe</b>               | Notranjost, znotraj<br>Zaprti prostori   |
| <b>Način(-i) uporabe</b>              | Metoda: Ročni nanos<br>Podroben opis:<br><br>Pripravek v prahu, ki se nanese na površine (les, beton, gladke površine (steklo, keramika itd.)) samo za obdelavo posameznih mest, razpok in rež v zaprtih prostorih.                |
| <b>Odmerki in pogostost uporabe</b>   | Odmerek: 1 g izdelka na m2.<br>Redčenje (%): 0<br>Število in časovni razpored uporabe:<br><br>Brez čiščenja površine lahko izdelek ostane aktiven 3 tedne. Izdelka na posamezno mesto ni dovoljeno nanesti več kot enkrat mesečno. |
| <b>Skupina(-e) uporabnikov</b>        | Splošna javnost (nepoklicna)   |
| <b>Velikosti in material embalaže</b> | 50–300 g v plastenkah (HDPE) (posipnica)<br>50–300 g kartonski vsebnik (PAP) z aluminijasto plastjo v notranjosti (posipnica)  |

#### 4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glejte splošna navodila za uporabo.

#### 4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte splošna navodila za uporabo.

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

Glejte splošna navodila za uporabo.

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

Glejte splošna navodila za uporabo.

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

Glejte splošna navodila za uporabo.

## 5. Splošna navodila za uporabo

### 5.1. Navodila za uporabo

Biocidni pripravek je prašek, pripravljen za uporabo, ki se prodaja v različnih pakiranjih, odvisno od končnega uporabnika. Proizvod je insekticid s kontaktnim delovanjem, ki se uporablja za zatiranje plazečih žuželk, vključno z mravljami (*Lasius niger*) in ščurki (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*). Izdelek se sme uporabljati samo kot sredstvo za obdelavo posameznih mest, razpok in rež, kjer so prisotne plazeče žuželke ali kjer bi lahko prišle v hišo, skladišče ali zgradbo, z odmerkom 1 g izdelka/m<sup>2</sup>. Izdelek se lahko uporablja na lesu, betonu in gladkih površinah (steklo, keramika itd.), nanesti pa ga je treba na mestih, ki so otrokom in živalim težko dostopna (na primer pod, med in za omarami ter v razpokah in režah ob robovih prostora). Za enakomeren vnos izdelka v razpoke in reže uporabite čopič. Ta izdelek je dolgotrajno učinkovit in lahko ostane aktiven 3 tedne, če površine ne očistite. Preostanka izdelka ali razsutega izdelka, ki ga odstranite z obdelane ali bližnje površine, ne smete sprati v odtok. Opravite samo suho čiščenje s sesalnikom (če je mogoče) ali pazljivo pobrišite preostali prah in ga odvrzite med suhe odpadke. Za zagotovitev pravilnega odmerjanja je za nanos 1 g sredstva treba uporabiti ¼ merilne čajne žličke/lopatice, kar zadostuje za obdelavo 1 m<sup>2</sup>. Če take merilne žličke nimate, lahko uporabite navadno čajno žličko. Pri odmerjanju izdelka iz mešalne steklenice ali kartonskega vsebnika prašek nanesite z nežnim tapkanjem steklenice/vsebnika. Izdelek lahko na posamezno mesto nanesete največ enkrat mesečno. Ne mešajte z drugimi izdelki. Uporabljene opreme ne spirajte z vodo. Uporabite jo ponovno ali jo varno odstranite.

### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izdelek je treba nanesti na mestih, kjer otroci in hišni ljubljenci ne bodo prišli v stik z izdelkom. Vsebuje permetrin (piretroidi), ki je lahko smrtonosen za mačke. Mačke ne smejo dostopati do obdelanih območij. Ne nanašajte neposredno na hrano, živalsko krmo ali pijačo ali v njeni bližini in ne nanašajte na površine ali pripomočke, ki bi lahko prišli v neposreden stik s hrano, živalsko krmo, pijačo in živalmi. Ne shranjujte v bližini hrane, pijače in živalske krme. Med nanašanjem se v bližini ne smejo zadrževati nezaščitene osebe ali živali.



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

Piretroidi lahko povzročijo parestezijo (občutek žarenja in zbadanja v koži brez draženja). Če simptomi ne izginejo, poiščite zdravniško pomoč.

Navodila za prvo pomoč:

Stik s kožo: kontaminirana oblačila nemudoma odstranite. Kožo temeljito umijte z obilno količino vode in mila. V primeru slabega počutja poiščite zdravniško pomoč.

Stik z očmi: takoj začnite izpirati oči s tekočo vodo in nadaljujte vsaj 15 minut, pri tem držite veke odprte. Če nosite kontaktne leče, jih odstranite. Če draženje ne preneha, poiščite strokovno zdravniško pomoč.

Vdihavanje: bolnika odpeljite na svež zrak, stran od nevarnega območja. Če simptomi ne izginejo, poiščite zdravniško pomoč.

Zaužitje: ne izzivajte bruhanja, temveč najprej poiščite zdravniško pomoč. Usta izperite z vodo. Nemudoma se posvetujte s strokovnjakom. Zdravniku pokažite varnostni list ali etiketo.

Nujni ukrepi za zaščito okolja: ne dovolite, da bi izdelek dosegel vodo/odtoke/kanalizacijo ali prepustna tla. Če pride do nenamernega vstopa v vodo ali tla, obvestite pristojne organe. V primeru nenamernega razsutja izdelek mehansko poberte in zberite v primeren vsebnik ter ga odstranite v skladu z veljavnimi predpisi. Kontaminirano območje očistite z vodo in čistilnim sredstvom.

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

Odpadne kemikalije je treba odstraniti v skladu z uradnimi predpisi: predajte jih pooblaščenim službam za zbiranje/odstranjevanje/obdelavo nevarnih odpadkov.

Izdelek ne sme priti v odtoke/kanalizacijo.

Izpraznjeno embalažno posodo je treba odstraniti v skladu s predpisi.

Nečiste posode veljajo za nevarne odpadke in z njimi je treba ravnati enako kot z odpadno kemikalijo.

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

Izdelek hranite na suhem in stran od neposredne sončne svetlobe.

Rok uporabnosti izdelka je 2 leti.

## 6. Druge informacije

#### Ukrepi za obvladovanje odpornosti

1. Kadar je potrebno daljše obdobje zatiranja, je treba za obdelavo izmenično uporabljati izdelke z različnimi načini delovanja.
2. Potrebna sta spremljanje stopnje učinkovitosti in preučitev primerov zmanjšane učinkovitosti, da se zberejo morebitni dokazi o odpornosti. V takšnem primeru je treba uporabiti alternativno obdelavo za premagovanje odpornosti.
3. Izdelke je treba vedno uporabljati v skladu s priporočili na etiketi.
4. Na napadenih območjih si je potrebno prizadevati popolno odstranitev škodljivih žuželk.
5. Upoštevati je treba higienske ukrepe (npr. odstranjevanje virov hrane), da se zmanjša število žuželk, ki se s tem privablja v dom/zgradbo, kar pomaga pri omejevanju napadov in zmanjšuje tveganje za pojav odpornosti.
6. V obdobjih aktivnosti žuželk ne čistite obdelanega območja (niti s suhim niti mokrim čiščenjem). Ker se ta izdelek nanaša na območja, ki bi jih bilo težko očistiti (npr. pod in za omarami ter v razpokah in režah na robu prostora), to ne bi smelo preprečiti čiščenja večine talne površine v prostoru.

Ustrezni P-stavki so:

P501 Odstraniti vsebino/posodo v skladu z nacionalnimi predpisi.

