

SL

*PRILOGA*

**POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA**

FENOX

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

Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev

**Številka dovoljenja: SI-0032427-0000**

**Številka proizvoda v R4BP: SI-0032427-0000**

---

1. UPRAVNE INFORMACIJE .....	3
1.1. Trgovska imena proizvoda .....	3
1.2. Imetnik dovoljenja .....	3
1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda .....	3
1.4. Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi .....	3
2. SESTAVA IN FORMULACIJA PROIZVODA .....	4
2.1. Kakovostne in količinske informacije o sestavi proizvoda .....	4
2.2. Vrsta(-e) formulacije .....	4
3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI .....	5
4. DOVOLJENA(-E) UPORABA(-E) .....	6
4.1. Opis uporabe .....	6
4.2. Opis uporabe .....	7
4.3. Opis uporabe .....	9
5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO .....	11
5.1. Navodila za uporabo .....	11
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja .....	11
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja .....	11
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže .....	11
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja .....	11
6. DRUGE INFORMACIJE .....	12

## Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	FENOX PHOBI FENOX ETOF 300 CONCENTRATE ETOFENPROX 300 CONCENTRATE INSECTICIDE 300
--------------	---

### 1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	LODI S.A.S.
	Naslov	Parc d&#39;Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Francija
Številka dovoljenja		SI-0032427-0000
Številka proizvoda v R4BP		SI-0032427-0000
Datum dovoljenja		18/03/2024
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		29/11/2027

### 1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	LODI SAS
Naslov proizvajalca	Parc d&#39;Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Francija
Kraj proizvodnih obratov	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Francija

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

Aktivna snov	Etofenproks
Ime proizvajalca	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions Inc.
Naslov proizvajalca	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi 103-0027 Chuo-ku, Tokyo Japonska
Kraj proizvodnih obratov	Omuta Works, 30 Asamuta-cho, Omita 836-8610 Fukuoka Japonska

---

## 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 (%)
Etofenproks	3-phenoxybenzyl-2-(4-ethoxyphenyl)-2-methylpropylether	aktivna snov	80844-07-1	407-980-2	29,34

### 2.2. Vrsta(-e) formulacije

EC Koncentrat za emulzijo

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

Stavki o nevarnosti	H410: Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. H362: Lahko škoduje dojenim otrokom.
Previdnostni stavki	P201: Pred uporabo pridobiti posebna navodila. P260: Ne vdihavati razpršila. P263: Preprečiti stik med nosečnostjo in dojenjem. P264: Po uporabi temeljito umiti roke . P270: Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka. P308 + P313: PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč. P273: Preprečiti sproščanje v okolje. P391: Prestreči razlito tekočino. P501: Odstraniti posodo v skladu s predpisi..

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

### 4.1. Opis uporabe

**Tabela 1. Neprofesionalni uporabniki - V zaprtih prostorih**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: <i>B. germanica</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: odrasli  Znanstveno ime: drugo: <i>B. germanica</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: nimfe  Znanstveno ime: drugo: <i>B. orientalis</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: nimfe  Znanstveno ime: drugo: <i>B. orientalis</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: odrasli  Znanstveno ime: drugo: <i>Cimex lectularius</i> Splošno ime: bed bug Razvojna faza: nimfe  Znanstveno ime: drugo: <i>Cimex lectularius</i> Splošno ime: bed bug Razvojna faza: odrasli  Znanstveno ime: drugo: crawling insects including cockroaches Splošno ime: drugo: crawling insects including cockroaches Razvojna faza: odrasli  Znanstveno ime: drugo: crawling insects including cockroaches Splošno ime: drugo: crawling insects including cockroaches Razvojna faza: nimfe
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih  Notranjost zasebnih stanovanj
Način(-i) uporabe	Metoda: Pršenje  Podroben opis: Površinsko razprševanje
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 0.5 mL/m <sup>2</sup>  Redčenje (%): 0,5 mL FENOX-a v 50 mL vode na m <sup>2</sup>  Število in časovni raspored uporabe: Preostali učinek: do 12 tednov za ščurke in posteljne stenice. V primeru tretiranja proti posteljnim stenicam je treba tretiranje ponoviti 15 dni po prvem nanosu. Izkoreninjenje je doseženo en teden po drugem nanosu.

	Biocidni učinek se pojavi v nekaj minutah, če ga nanesete neposredno na ciljne organizme, in v nekaj urah, če ga nanesete na površino. Največ 2 nanosa na leto.
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Škatle PS, ki vsebujejo 12 vodotopnih vrečk (PVAL*) po 5 ml. *PVAL: polivinilalkohol

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

- Izdelek je treba uporabljati na majhnih površinah, ki se ne umivajo redno, kot so :
- Za ali pod hladilnikom, pod umivalnikom ali pod pečico ali grelnikom vode, v luknjah in razpokah, kjer se lahko zadržujejo ščurki.
- Na vzmetnici, nogah postelje, pod pohištvom, vzdolž robnih letov, za vzglavjem, na steni za posteljo in pohištvom ter v luknjah in razpokah, v katerih se lahko zadržujejo stenice.
- Če okužba ne preneha, se obrnite na strokovnjaka.
- Upoštevajte navodila za uporabo.

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

- Za posteljnino mora biti uporaba omejena na posteljni okvir in vzmetico.
- Ne nanašajte na vzmetnice, posteljno perilo in blazine.
- Vzmetnice, posteljnino in vzglavnike je treba obdelati z drugimi metodami.

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

- Če je potreben zdravniški nasvet, imejte pri roki embalažo ali etiketo izdelka.

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

-

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

- Hraniti izven dosega otrok in hišnih ljubljencev.

#### 4.2. Opis uporabe

**Tabela 2. Profesionalni uporabniki - Notranji prostori**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: <i>B. germanica</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: odrasli  Znanstveno ime: drugo: <i>B. germanica</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: nimfe  Znanstveno ime: drugo: <i>B. orientalis</i> Splošno ime: cockroaches Razvojna faza: nimfe  Znanstveno ime: drugo: <i>B. orientalis</i> Splošno ime: cockroaches

	<p>Razvojna faza: odrasli</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Tribolium confusum Splošno ime: confused flour beetle Razvojna faza: odrasli</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Sitophilus oryzae Splošno ime: drugo: Rice weevil Razvojna faza: odrasli</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Rhyzopertha dominica Splošno ime: lesser grain borer Razvojna faza: odrasli</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Oryzaephilus surinamensis Splošno ime: sawtoothed grain beetle Razvojna faza: odrasli</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Lasioderma serricorne Splošno ime: drugo: Tobacco beetle Razvojna faza: ličinke</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Crawling insects including cockroaches Splošno ime: drugo: Crawling insects including cockroaches Razvojna faza: odrasli</p> <p>Znanstveno ime: drugo: Crawling insects including cockroaches Splošno ime: drugo: Crawling insects including cockroaches Razvojna faza: nimfe</p>
Področje(-a) uporabe	<p>uporaba v zaprtih prostorih</p> <p>Notranjost zgradb (skupnosti, IAA, zasebne hiše)</p>
Način(-i) uporabe	<p>Metoda: Pršenje</p> <p>Podroben opis: Površinsko razprševanje</p>
Odmerki in pogostost uporabe	<p>Odmerek: 0.5 mL/m<sup>2</sup></p> <p>Redčenje (%): 0,5 ml FENOX-a v 50 ml vode na m<sup>2</sup> Število</p> <p>Število in časovni razpored uporabe: Preostali učinek: do 12 tednov za ščurke in do 2 tedna za škodljivce skladiščnim živilom Biocidni učinek se pojavi v nekaj minutah, če ga nanese neposredno na ciljne organizme, in v nekaj urah, če ga nanese na površino. Največ 2 nanosa na leto.</p>
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	<p>Plastenka: PEHD, PET ali PEHD/EVOH*: Do 1L 5 mL, 10 mL ali 25 mL vodotopnih vrečk PVAL, pakiranih v PS škatle: do 250 mL (50 x 5 mL, 25 x 10 mL ali 10 x 25 mL vrečk). *EVOH = Etil vinil alkohol = PVAL = Polivinil alkohol</p>

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

- Pri prilagajanju tretiranja upoštevajte življenjski cikel in značilnosti ciljnih žuželk. Zlasti ciljajte na najbolj dovzetno razvojno stopnjo ciljnega organizma, čas nanosov in področja, ki jih je treba tretirati.
- Izberite integrirane metode upravljanja, kot je kombinacija kemičnih, fizikalnih in drugih javnozdravstvenih ukrepov, ob upoštevanju lokalnih posebnosti (podnebne razmere, ciljne vrste, pogoji uporabe itd.).



- Izogibajte se izključni in ponavljajoči se uporabi insekticidov iz iste kemične podskupine. Po klasifikaciji načina delovanja IRAC (Insecticide Resistance Action Committee) je etofenproks v podskupini 3A. (<https://irac-online.org/mode-of-action/classification-online/>).
- Nadomestni izdelki, ki vsebujejo učinkovine z različnimi načini delovanja (tj. z drugačno klasifikacijo IRAC).
- Izdelek je treba uporabiti na majhnih površinah, ki se ne umivajo redno in so lahko zatočišče ciljnih organizmov, na primer za ali pod hladilnikom, pod umivalnikom, pod pečico ali grelnikom vode, v luknjah in razpokah.

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

- Nosite rokavice, odporne na kemikalije (material rokavic mora določiti imetnik dovoljenja v informacijah o izdelku) med mešanjem in nalaganjem, nanašanjem in čiščenjem razpršilne opreme.
- Med fazo nanosa nosite kombinezon kategorije III tipa 4 in opremo za zaščito dihal najmanj APF 4.
- Med fazo čiščenja razpršilne opreme nosite kombinezon kategorije III tipa 6.

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

-

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

-

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

-

### 4.3. Opis uporabe

**Tabela 3. Profesionalni uporabniki - V zaprtih prostorih – Bed bugs**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Cimex lectularius Splošno ime: bed bug Razvojna faza: odrasli  Znanstveno ime: drugo: Cimex lectularius Splošno ime: bed bug Razvojna faza: nimfe
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih  Notranjost zgradb (skupnosti, IAA, zasebne hiše)
Način(-i) uporabe	Metoda: Pršenje  Podroben opis: Površinsko razprševanje
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 0.5 mL/m <sup>2</sup>  Redčenje (%): 0,5 ml FENOX-a v 50 ml vode na m <sup>2</sup>  Število in časovni raspored uporabe: Preostali učinek: do 12 tednov za posteljne stenice. Tretiranje je treba ponoviti 15 dni po prvem nanosu. Izkoreninjenje je doseženo en teden po drugem nanosu.

	Biocidni učinek se pojavi v nekaj minutah, če ga nanesete neposredno na ciljne organizme, in v nekaj urah, če ga nanesete na površino. Največ 2 nanosa na leto.
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Plastenka: PEHD, PET ali PEHD/EVOH*: Do 1L 5mL, 10mL ali 25mL vodotopnih vrečk PVAL v PS škatlicah: do 250mL (50 x 5mL vrečk, 25 x 10mL vrečk ali 10 x 25mL vrečk). *EVOH = Etil vinil alkohol = PVAL = Polivinil alkohol

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

- Pri prilagajanju tretiranja upoštevajte življenjski cikel in značilnosti ciljnih žuželk. Zlasti ciljajte na najbolj dovzetno razvojno stopnjo ciljnega organizma, čas nanosov in področja, ki jih je treba tretirati.
- Izberite integrirane metode upravljanja, kot je kombinacija kemičnih, fizikalnih in drugih javnozdravstvenih ukrepov, ob upoštevanju lokalnih posebnosti (podnebne razmere, ciljne vrste, pogoji uporabe itd.).
- Izogibajte se izključni in ponavljajoči se uporabi insekticidov iz iste kemične podskupine. Po klasifikaciji načina delovanja IRAC (Insecticide Resistance Action Committee) je etofenproks v podskupini 3A. (<https://irac-online.org/mode-of-action/classification-online/>).
- Nadomestni izdelki, ki vsebujejo učinkovine z različnimi načini delovanja (tj. z drugačno klasifikacijo IRAC).
- Izdelek je treba uporabiti na majhnih površinah, ki se ne perejo redno in so lahko zatočišče za posteljne hrošče, na primer na vzmetnici, podnožju, pod pohištvom, ob podnožju, za vzglavjem postelje, na steni za posteljo in pohištvo ter v luknje in razpoke.

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

- Nosite rokavice, odporne na kemikalije (material rokavic mora določiti imetnik dovoljenja v informacijah o izdelku) med mešanjem in nalaganjem, nanašanjem in čiščenjem razpršilne opreme.
- Med fazo nanosa nosite kombinezon kategorije III tipa 4 in opremo za zaščito dihal najmanj APF 4.
- Med fazo čiščenja razpršilne opreme nosite kombinezon kategorije III tipa 6.
- Za posteljnino mora biti uporaba omejena na posteljni okvir in vzmetico.
- Ne nanašajte na vzmetnice, posteljno perilo in blazine.
- Vzmetnice, posteljnino in vzglavnike je treba obdelati z drugimi metodami.

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

-

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

-

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

-

---

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

### **5.1. Navodila za uporabo**

- Površin ne čistite pred koncem tretmaja (do 12 tednov, odvisno od ciljnih organizmov).
- V primeru neučinkovitosti zdravljenja obvestiti imetnika dovoljenja za promet z zdravilom.

### **5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja**

- Izdelka ne smete nanašati na mestih, ki so dostopna otrokom in hišnim ljubljencem.
- Če se izdelek uporablja v prostorih, ki so dostopni otrokom, otroci ne smejo imeti dostopa do tretiranega področja, dokler zdravljenje ni končano in območje očiščeno.
- Pred uporabo odstranite vso hrano in pijačo.
- Proizvoda ne uporabljajte neposredno na ali v bližini živil, površin ali pripomočkov, ki lahko pridejo v stik z živili ali pijačo, namenjeno za prehrano (ljudi ali živali), ali z živino.
- Pokrijte vse površine in opremo, ki bi lahko bila v stiku z živalmi, živili in pijačami, namenjenimi za prehrano ljudi ali živali.

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

- V PRIMERU DOKAZANE ALI DOMNEVE IZPOSTAVLJENOSTI: Poiščite zdravniško pomoč.
- PRI VDIHAVANJU: Če se pojavijo simptomi, pokličite center za zastrupitve/zdravnika
- PRI ZAUŽITJU: Če se pojavijo simptomi, pokličite center za zastrupitve/zdravnika
- V PRIMERU STIKA S KOŽO (ali lasmi): Kožo sperite z vodo. Če se pojavijo simptomi, pokličite center za zastrupitve/zdravnika.
- PRI STIKU Z OČMI: Če se pojavijo simptomi, sperite z vodo.
- Odstranite kontaktne leče, če jih žrtev nosi in če jih je mogoče zlahka odstraniti.
- Pokličite center za zastrupitve/zdravnika.
- Embalažo in/ali navodila imejte na voljo.

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

- Neuporabljen izdelek, embalažo in vse druge odpadke odvrzite v ustrezen sistem zbiranja.
- Biocidnega pripravka ne odlagajte v cevi (pomivalna korita, stranišča itd.), žlebove, vodotoke, na prostem ali v katerem koli drugem zunanem okolju.

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

- Trajanje hranjenja: 3 leta.

---

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

---

## **Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE**

-