

SV

*BILAGA*

**SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT**

FENOX

**Produkttyp(er)**

PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

**Godkännandenummer: 5917**

**R4BP-tillgångsnummer: SE-0031745-0000**

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Produktens handelsnamn

Handelsnamn	FENOX PHOBI FENOX C&F CONCENTRATE ETOF 300 CONCENTRATE ETOFENPROX 300 CONCENTRATE INSECTICIDE 300
-------------	--

### 1.2. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	LODI S.A.S.
	Adress	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankrike
Godkännandenummer		5917
R4BP-tillgångsnummer		SE-0031745-0000
Datum för godkännande		27/09/2017
Utgångsdatum för godkännande		29/11/2029

### 1.3. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	LODI SAS
Tillverkarens adress	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankrike
Tillverkningsställets belägenhet	LODI SAS site 1 Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankrike

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	Etofenprox
Tillverkarens namn	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc
Tillverkarens adress	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi 103-0027 Chuo-ku Tokyo Japan
Tillverkningsställets belägenhet	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc. Omuta Works, 30 Asamuta-cho, Omita 836-8610 Fukuoka Japan

---

## Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Etofenprox	3-phenoxybenzyl-2-(4-ethoxyphenyl)-2-methylpropylether	verksamt ämne	80844-07-1	407-980-2	29,34

### 2.2. Typ(er) av formuleringar

EC Emulsionskoncentrat

### Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSANGIVELSER

Faroangivelser	H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. H362: Kan skada spädbarn som ammas.
Skyddsangivelser	P201: Inhämta särskilda instruktioner före användning. P260: Inandas inte sprej. P263: Undvik kontakt under graviditet och amning. P264: Tvätta händerna grundligt efter användning. P270: Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. P273: Undvik utsläpp till miljön. P391: Samla upp spill. P501: Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare (gäller även behållaren).{ 1:: }

## Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

### 4.1. Användningsbeskrivning

**Tabell 1. Mot krypande insekter inklusive kackerlackor och förrådskadeinsekter (ej för bekämpning av vägglöss)- Yrkesmässig användning Klass 2**

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	<p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>B. germanica</i> Svenskt namn: övrigt: Kackerlacka Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>B. germanica</i> Svenskt namn: övrigt: Kackerlacka Utvecklingsstadium: nymfer</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>B. orientalis</i> Svenskt namn: övrigt: Kackerlacka Utvecklingsstadium: nymfer</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>B. orientalis</i> Svenskt namn: övrigt: Kackerlacka Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>Tribolium confusum</i> Svenskt namn: övrigt: Rismjölbagge Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>Sitophilus oryzae</i> Svenskt namn: övrigt: Risvivel Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>Rhyzopertha dominica</i> Svenskt namn: övrigt: Kapuschongbagge Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>Oryzaephilus surinamensis</i> Svenskt namn: övrigt: Sågtandad plattbagge Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: <i>Lasioderma serricorne</i> Svenskt namn: övrigt: Tobaksbagge Utvecklingsstadium: larver</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: Crawling insects including cockroaches Svenskt namn: övrigt: Krypande insekter inklusive kackerlacka Utvecklingsstadium: vuxna</p> <p>Vetenskapligt namn: övrigt: Crawling insects including cockroaches Svenskt namn: övrigt: Krypande insekter inklusive kackerlacka</p>

	Utvecklingsstadium: nymfer
Användningsområde(n)	inomhusanvändning Inne i byggnader (institutionsboende, livsmedelsfabriker, privata hem)
Appliceringsmetod(er)	Metod: Spray Detaljerad beskrivning: Sprayning på ytor
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 0.5 mL/m <sup>2</sup> Spädning (%): 0,5 ml FENOX i 50 ml vatten per m <sup>2</sup> Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Produkten används utspädd i vatten och doseringen är 0,5 ml av produkten utspädd i 50 ml vatten till 1 m <sup>2</sup> . Spädningsgraden 1% motsvarar upplösning av en dospåse (5 ml) i 500 ml vatten (denna volym räcker till en yta på 10 m <sup>2</sup> ) och 50 ml av den utspädda produkten ska såldes appliceras på 1 m <sup>2</sup> . Biocideffekten visar sig inom några få minuter. Effekten kvarstår i upp till 2 veckor vid användning mot förrådskae insekter, och upp till 12 veckor vid användning mot kackerlackor. Maximalt 2 appliceringar per år.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Plastflaska: PEHD, PET eller PEHD/EVOH*: Upp till 1 liter  Vattenlösliga påsar i PVAL om 5 ml, 10 ml eller 25 ml förpackade i en ask av polystyren: upptill 250 ml (50 påsar om 5 ml, 25 påsar om 10 ml eller 10 påsar om 25 ml).  *EVOH = Etenvinylalkohol = PVAL = Polyvinylalkohol

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

- Ta hänsyn till målsekternas livscykel och egenskaper för att anpassa behandlingarna. Rikta särskilt in dig på målorganismens mest känsliga utvecklingsstadium, tidpunkt för applikationer och områden som ska behandlas.

- Tillämpa integrerad hantering såsom att kombinera kemiska och fysiska bekämpningsmetoder med övriga allmänna hygienåtgärder, och ta hänsyn till lokala särdrag (klimatförhållanden, mållart, användningsförhållanden, etc.).

---

- Undvik att uteslutande och upprepat använda insekticider från samma kemiska undergrupp. Enligt IRAC-klassificeringen (Insecticide Resistance Action Committee) är etofenprox i undergrupp 3A.

- Alternera produkter innehållande aktiva substanser med olika verkningsmekanismer (dvs. med olika IRAC-klassificering).

- Produkten får enbart användas på begränsade ytor som inte rengörs regelbundet, som kan hysa målorganismer, såsom bakom eller under kylskåpet, under diskbänken eller under ugnen eller varmvattenberedaren, i hål och sprickor.

#### **4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

#### **4.1.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

- Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (material ska specificeras i säkerhetsdatabladet av tillståndsinnehavaren) vid blandning och fyllning av sprututrustningen.

- Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (material ska specificeras i säkerhetsdatabladet av tillståndsinnehavaren), ogenomtränglig overall och andningsmask (APF 4) vid sprutning.

- Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (material ska specificeras i säkerhetsdatabladet av tillståndsinnehavaren) och ytbehandlad overall vid rengöring av sprututrustningen.

#### **4.1.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder för att skydda miljön**

-

#### **4.1.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**

-

#### **4.1.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

-

### **4.2. Användningsbeskrivning**

**Tabell 2. Mot vägglöss - Yrkesmässig användning Klass 1So**

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	

	Mot vägglöss (Cimex lectularius). Användarkategori i Sverige: klass 1So
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: Cimex lectularius Svenskt namn: övrigt: Vägglöss Utvecklingsstadium: vuxna  Vetenskapligt namn: övrigt: Cimex lectularius Svenskt namn: övrigt: Vägglöss Utvecklingsstadium: nymfer
Användningsområde(n)	inomhusanvändning  Inne i byggnader (institutionsboende, livsmedelsfabriker, privata hem)
Appliceringsmetod(er)	Metod: Spray  Detaljerad beskrivning: Sprayning på ytor
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 0.5 mL/m <sup>2</sup>  Spädning (%): 0,5 ml FENOX i 50 ml vatten per m <sup>2</sup>  Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Produkten används utspädd i vatten och doseringen är 0,5 mL av produkten utspädd i 50 mL vatten till 1 m <sup>2</sup> . Spädningsgraden 1% motsvarar upplösning av en dospåse (5 ml) i 500 ml vatten (denna volym räcker till en yta på 10m m <sup>2</sup> ). 50 ml av den utspädda produkten ska således appliceras per 1 m <sup>2</sup> . Vid användning mot vägglöss ska en andra behandling utföras efter 15 dagar. Utrotning uppnås en vecka efter den andra appliceringen. Biocideffekten visar sig inom några få minuter. Effekten kvarstår i upp till 12 veckor efter behandling mot vägglöss. Maximalt 2 appliceringar per år.
Användarkategori(er)	utbildat yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Plastflaska: PEHD, PET eller PEHD/EVOH*: Uptill 1 liter  Vattenlösliga påsar i PVAL om 5 ml, 10 ml eller 25 ml förpackade i en ask av polystyren: upptill 250 ml (50 påsar om 5 ml, 25 påsar om 10 ml eller 10 påsar om 25 ml).  *EVOH = Etenvinyllalkohol = PVAL = Polyvinyllalkohol

---

--	--

#### 4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

- Ta hänsyn till målinsekternas livscykel och egenskaper för att anpassa behandlingarna. Rikta särskilt in dig på målorganismens mest känsliga utvecklingsstadium, tidpunkt för applikationer och områden som ska behandlas.
- Tillämpa integrerad hantering såsom att kombinera kemiska och fysiska bekämpningsmetoder med övriga allmänna hygienåtgärder, och ta hänsyn till lokala särdrag (klimatförhållanden, mållart, användningsförhållanden, etc.).
- Undvik att uteslutande och upprepat använda insekticider från samma kemiska undergrupp. Enligt IRAC-klassificeringen (Insecticide Resistance Action Committee) är etofenprox i undergrupp 3A.
- Alternera produkter innehållande aktiva substanser med olika verkningsmekanismer (dvs. med olika IRAC-klassificering).
- Produkten får endast användas på begränsade ytor som inte rengörs regelbundet, och kan hysa vägglöss, såsom på sängens resårbotten, på sängbenen, under möbler, längs golvlister, bakom sänggaveln, på väggen bakom sängar och möbler, och i hål och sprickor.

#### 4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

#### 4.2.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

- Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (material ska specificeras i säkerhetsdatabladet av tillståndsinnehavaren) vid blandning och fyllning av sprututrustningen.
- Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (material ska specificeras i säkerhetsdatabladet av tillståndsinnehavaren), ogenomtränglig overall och andningsmask (APF 4) vid sprutning.
- Använd kemikalieresistenta skyddshandskar (material ska specificeras i säkerhetsdatabladet av tillståndsinnehavaren) och ytbehandlad overall vid rengöring av sprututrustningen.
- Behandling av sängar ska begränsas till sängramen och sängens resårbotten.
- Får inte appliceras på madrasser, sängkläder eller kuddar.
- Madrasser, sängkläder eller kuddar ska behandlas med andra metoder.

---

**4.2.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön**

-

**4.2.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**

-

**4.2.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

-

---

## **Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER<sup>1</sup>**

### **5.1. Bruksanvisning**

- Rengör inte den behandlade ytan före avslutad behandling (upptill 12 veckor beroende på målorganism).
- Informera innehavaren av produktgodkännandet om den önskade effekten uteblir.
- Lös alltid upp hela dospåsen vid en applicering.

### **5.2. Riskbegränsande åtgärder**

- Produkten får inte appliceras i områden åtkomliga för barn och husdjur.
- Om produkten appliceras i rum där barn har tillträde, måste barn förbjudas tillträde till den behandlade zonen fram till avslutad behandling och rengöring av densamma.
- Ta bort alla livsmedelsprodukter och drycker före behandling.
- Används ej på ytor och utrustning som kan tänkas komma i kontakt med mat, foder, dryck och djur.
- Täck alla ytor och all utrustning som kan tänkas komma i kontakt med mat, foder, dryck och djur för att undvika indirekt kontaminering vid användning i närheten.

### **5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön**

- VID EXPONERING ELLER MISSTANKE OM EXPONERING: Kontakta en läkare.
- VID INANDNING: Om symtom uppstår, kontakta Giftinformationscentralen en läkare
- VID FÖRTÄRING: Om symtom uppstår, kontakta Giftinformationscentralen/en läkare

---

<sup>1</sup>Bruksanvisningar, riskreducerande åtgärder och andra användarriktlinjer i detta avsnitt gäller för alla tillåtna användningar.

---

- VID KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Skölj huden med vatten. Om symtom uppstår, kontakta Giftinformationscentralen/en läkare.

- VID KONTAKTEN MED ÖGONEN: Om symtomen uppstår, skölj med vatten.

- Ta ut kontaktlinser om den drabbade bär det och om de kan avlägsnas enkelt.

- Kontakta Giftinformationscentralen/en läkare.

- Spara förpackningen och/eller bipacksedeln och ha dem tillgängliga.

#### **5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning**

- Töm inte ut oanvänd produkt i vattendrag, i rörledningar (handfat, toalett, ...) eller i avlopp.

- Kassera oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall i enlighet med lokala föreskrifter.

#### **5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

- Hållbarhet: 3 år i original förpackning.

---

## **Kapitel 6. ANNAN INFORMATION**

-