

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega proizvoda:** NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN

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

**Številka dovoljenja:** SI-0027529-0000

**Referenčna številka vnosa v R4BP 3:** SI-0027529-0000

## 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  | 2 |
| 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  | 3 |
| 5. Splošna navodila za uporabo   | 5 |
| 5.1. Navodila za uporabo   | 5 |
| 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja   | 5 |
| 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja | 5 |
| 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže  | 6 |
| 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja                            | 6 |
| 6. Druge informacije   | 6 |

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN

### 1.2. Imetnik dovoljenja

|  |                 |  |
|--|-----------------|--|
| <b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>   | Ime in priimek  | Produits Sanitaires Aéronefs                                 |
|  | Naslov          | 1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 COLLEGIEN Francija |
| <b>Številka dovoljenja</b>                 | SI-0027529-0000 |  |
| <b>Referenčna številka vnosa v R4BP 3</b>  | SI-0027529-0000 |  |
| <b>Datum dovoljenja</b>                    | 27/06/2019      |  |
| <b>Datum izteka veljavnosti dovoljenja</b> | 26/03/2029      |  |

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

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Ime proizvajalca</b>     | Produits Sanitaires Aéronefs   |
| <b>Naslov proizvajalca</b>  | 1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 Collégien Francija                         |
| <b>Lokacije proizvodnje</b> | AEROPACK, Zone industrielle de Zriba 1152 Zaghouan Hammam Tunizija                   |
|                             | CONDIVEX, Route de la Porte Rouge 27150 ETREPAGNY Francija                           |
|                             | Aerolub, 22 rue Paul Journée, ZA du Moulin d'Angean 60240 CHAUMONT EN VEXIN Francija |

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

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Aktivna snov</b>         | 59 - 1R-trans fenotrin  |
| <b>Ime proizvajalca</b>     | Sumitomo Chemical (UK) Plc  |
| <b>Naslov proizvajalca</b>  | Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, Hammersmith W6 7NL London Združeno kraljestvo   |
| <b>Lokacije proizvodnje</b> | Aza-sabishirotai, Oaza-misawa, Misawa 033-0022 Aomori Japonska                        |
| <b>Aktivna snov</b>         | 59 - 1R-trans fenotrin  |
| <b>Ime proizvajalca</b>     | ENDURA S.p.A.   |
| <b>Naslov proizvajalca</b>  | Viale Pietramellara 40121 Bologna Italija   |
| <b>Lokacije proizvodnje</b> | Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu Kitajska |

## 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 (%) |
|-------------------|---|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 1R-trans fenotrin | 3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarbox | Aktivna snov | 26046-85-5   | 247-431-2   | 2,247        |

### 2.2. Vrsta formulacije

|                 |
|-----------------|
| AE - razpršilec |
|-----------------|

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Stavki o nevarnosti</b> | Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju |
|----------------------------|---|

Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

## Previdnostni stavki

Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. – Kajenje prepovedano.

Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.

Preprečiti sproščanje v okolje.

Prestreči razlito tekočino.

Zaščititi pred sončno svetlobo.

Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C/ 122 °F.

Odstraniti posodo zavrzite pri podjetju za odstranjevanje nevarnih odpadkov z ustreznimi dovoljenji ali na ustreznem zbirnem mestu, razen praznih in čistih posod, ki jih je mogoče zavreči kot nenevarne odpadke..

## 4. Dovoljena(e) uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Profesionalni insekticid za letala

##### Vrsta proizvoda

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

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

Za profesionalno uporabo kot insekticid za letala, ki se uporabi pred vzletom (po zaprtju vrat) ali med letom v kabini in pred vzletom v tovornem prostoru.

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

Znanstveno ime: Culex spp  
Splošno ime: Mosquitoes  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Aedes spp  
Splošno ime: Aedes mosquitoes  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Anopheles spp  
Splošno ime: Anopheles mosquitoes  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Musca domestica  
Splošno ime: House fly  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

Notranjost, znotraj

##### Način(-i) uporabe

Metoda: Pršenje  
Podroben opis:

Nanaša se enkratno ali večkratno kot aerosol z odmerkom 35 g izdelka na 100 m<sup>3</sup>

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
|                                       | prostornine kabine. Uporabi se enkrat na let.  |
| <b>Odmerki in pogostost uporabe</b>   | <p>Odmerek: 35 g izdelka na 100 m<sup>3</sup> prostornine kabine<br/> Redčenje (%):<br/> Število in časovni raspored uporabe:</p> <p>Nanaša se enkratno ali večkratno kot aerosol z odmerkom 35 g izdelka na 100 m<sup>3</sup> prostornine kabine. Uporabi se enkrat na let.</p> |
| <b>Skupina(-e) uporabnikov</b>        | Poklicni   |
| <b>Velikosti in material embalaže</b> | Aluminijasta pločevinka z aerosolom s po 30 g, 40 g, 60 g ali 100 g izdelka  |

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glejte 5.1

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

Glejte 5.2

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

Glejte 5.3

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

Glejte 5.4

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

## 5. Splošna navodila za uporabo

### 5.1. Navodila za uporabo

Nanaša se enkratno ali večkratno kot aerosol z odmerkom 35 g izdelka na 100 m<sup>3</sup> prostornine kabine. Uporabi se enkrat na let. Glejte priročnik za letalo, kjer je navedeno število pločevink, ki jih je treba uporabiti za vsako letalo.

Odprite omare nad glavo in v stranskih stenah, stranišča ter garderobe. Sistem za kroženje zraka naj bo nastavljen na običajen pretok. Klimatizacija naj bo izključena.

Izdelek z aerosolom za enkratno uporabo se sprosti v celoti z neprekinjenim pršenjem. Primerno za obdelavo kabine in velikega tovornega prostora. Trdno pritisnite jeziček, da se zaskoči. Po vklopu (zaskočen jeziček) morate pločevinko držati navpično za najnižji del, dokler se v celoti ne izprazni. Med pršenjem hodite po kabini, tako da vsaki dve sekundi naredite en korak oziroma prečkate eno vrsto sedežev (pršenje poteka s pretokom približno 1 g na sekundo), pločevinko pa držite navpično v iztegnjeni roki na višini ramen. Pršilo usmerite v strop, dokler se povsem ne izprazni.

Pločevinka z aerosolom za večkratno uporabo, šoba za večkratno uporabo

To je primerno za obdelavo več manjših območij: pilotske kabine, območja za posadko in majhnih tovornih prostorov. Pritisnite gumb, pločevinko držite navpično. Držite pritisnjene, dokler se ne sprosti ustrezna količina izdelka, pršenje poteka s povprečnim pretokom 1 g na sekundo. Gumb pritisnite za 3 do 4 sekunde za vsaki 10 m<sup>3</sup> kabine.

Pršilo za enkratno uporabo mora biti glavni izdelek za uporabo v kabini. Pršilo za večkratno uporabo je dovoljeno uporabiti samo za manjše obdelave.

Ta izdelek ni namenjen za trajen učinek.

### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### ZA UPORABO SAMO KOT INSEKTICID

Samo za profesionalno uporabo.

Samo za uporabo v zaprtih prostorih

Ne onesnažite živil, pribora ali površin za pripravo hrane.

Material in posodo je treba zavreči varno.

Če je treba izdelek uporabiti večkrat na dan, naj ga vsakič uporabi drug član posadke.

Roke in izpostavljeno kožo umijte pred obroki in po uporabi.

Hranite na varnem.

Posoda pod tlakom:

Varujte pred vročino, vročimi površinami, iskrami, odprtim plamenom in drugimi možnimi viri vžiga. – Ne kadite.

Ne prebadajte ali sežigajte, niti po uporabi.

Zaščitite pred sončno svetlobo. Ne izpostavljajte ali shranjujte pri temperaturah nad 50 °C.

Čiščenje obdelanih letal je treba izvajati samo s specializiranimi izdelki, ki ne zahtevajo izpuščanja tekočih odpadkov v odtok in krajevno kanalizacijo.

Po uporabi je treba čistilno opremo (krtače, krpe itd.) zavreči kot trdne odpadke in je ne spirajte za vnovično uporabo.

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

Stik s kožo: Temeljito operite z veliko vode – takoj odstranite onesnažena oblačila.

Stik z očmi: Pri stiku z očmi takoj sperite z veliko vode in poiščite zdravniško pomoč.

Zaužitje: Če pride do zaužitja, takoj poiščite zdravniško pomoč in pokažite to posodo ali etiketo.

Vdihavanje: Pri vdihavanju se umaknite na svež zrak in poiščite zdravniško pomoč.

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

Nerabljenega izdelka ne izpuščajte na tla, v vode ali napeljave (odtoke, stranišča ...) ali v odtoke.  
Nerabljeni izdelek, embalažo in druge odpadke zavržite skladno s krajevnimi predpisi.

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

Hranite na suhem, hladnem in dobro prezračenem mestu.  
Zaščitite pred zmrzovanjem.  
Rok skladiščenja znaša 2 leti.

#### 6. Druge informacije

-