

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 18 - Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode

Numărul curent: RO/2022/340/MRP/UK-2019-1199

Numărul curent R4BP 3: RO-0029428-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	4
5.1. Instrucțiuni de utilizare	5
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	5
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	5
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	5
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	6
6. Alte informații	6

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Produits Sanitaires Aéronefs
	Adresa	1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 COLLEGIEN Franța
Numărul curent	RO/2022/340/MRP/UK-2019-1199	
Numărul curent R4BP 3	RO-0029428-0000	
Data autorizației	07/06/2022	
Data de expirare a autorizației	26/03/2029	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	Produits Sanitaires Aéronefs
Adresa producătorului	1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 Collégien Franța
Adresa locurilor de producție	AEROPACK, Zone industrielle de Zriba 1152 Zaghouan Hammam Tunisia
	Condivex, Route de la Porte Rouge 27150 Etrepagny Franța

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	59 - 1R-trans-fenotrină
Numele producătorului	Sumitomo Chemical (UK) Plc
Adresa producătorului	Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, Hammersmith W6 7NL London Regatul Unit
Adresa locurilor de producție	Aza-sabishirotai, Oaza-misawa, Misawa 033-0022 Aomori Japonia
Substanța activă	59 - 1R-trans-fenotrină
Numele producătorului	ENDURA S.p.A.
Adresa producătorului	Viale Pietramellara 40121 Bologna Italia
Adresa locurilor de producție	Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu China

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
1R-trans-fenotrină	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarbox	Substanța activă	26046-85-5	247-431-2	2,247

2.2. Tipul preparatului

Generator de aerosoli - AE

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	<p>Recipient sub presiune: Poate exploda daca este incalzit</p> <p>Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.</p>
-------------------------	---

Fraze de precauție

<p>A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. – Fumatul interzis.</p> <p>Nu perforați sau ardeți, chiar și după utilizare.</p> <p>Evitați dispersarea în mediu.</p> <p>Colectați scurgerile de produs.</p> <p>A se proteja de lumina solară.</p> <p>Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C/ 122 °F.</p> <p>Aruncați recipientul la un contractant autorizat de eliminare a deșeurilor periculoase sau la un loc de colectare, cu excepția containerelor curate goale care pot fi aruncate ca deșeuri nepericuloase..</p>

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Profesional - insecticid aeronavelor

Tipul produsului	TP 18 - Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Insecticid destinat uzului profesional adecvat aeronavelor, cu aplicare înaintea decolării (după închiderea ușilor aeronavei) sau în timpul zborului în cabină și înaintea decolării în cală.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Culex spp denumirea comună: Mosquitoes etapă de dezvoltare: Adulți denumirea științifică: Aedes spp denumirea comună: Mosquitoes etapă de dezvoltare: Adulți denumirea științifică: Anopheles spp denumirea comună: Mosquitoes etapă de dezvoltare: Adulți denumirea științifică: Musca domestica denumirea comună: House fly etapă de dezvoltare: Adulți
Domeniul de utilizare	de interior Indoor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: pulverizare Descriere detaliată: Insecticid destinat uzului profesional adecvat aeronavelor, cu aplicare înaintea decolării (după închiderea ușilor aeronavei) sau în timpul zborului în cabină și înaintea decolării în cală.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: 35g de produs pentru un volum al cabinei de 100 m³
Diluare (%): 0
Numărul și calendarul de aplicare:
A se aplica cu spray-ul prevăzut pentru o singură pulverizare sau pentru mai multe pulverizări în proporție de 35 g de produs pentru un volum al cabinei de 100 m³. O singură aplicare pe zbor.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Recipiente de aerosol din aluminiu de 30g, 40g, 60g și 100g.

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Vezi 5.1

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi 5.2

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Vezi 5.3

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Vezi 5.4

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Vezi 5.5

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

A se aplica cu spray-ul prevăzut pentru o singură pulverizare sau pentru mai multe pulverizări în proporție de 35 g de produs pentru un volum al cabinei de 100m³. O singură aplicare pe zbor.

Vă rugăm să consultați manualul dvs. de bord pentru a cunoaște numărul de recipiente de aerosol care trebuie utilizate pentru fiecare aeronavă specificată.

Deschideți cabinetele de bagaje de deasupra capetelor călătorilor și de pe pereții laterali ai aeronavei, toaletele și vestiarele. Sistemul de recirculare a aerului trebuie să fie setat la flux normal. Sistemul de climatizare trebuie să fie închis.

Spray-ul „Aerosol One-shot” permite eliberarea completă a produsului, printr-o singură pulverizare continuă. Adaptat utilizării în cabină sau într-o cală mare a cargoului. Apăsați ferm pe dispozitivul de pulverizare până ce acesta se blochează. După activare (dispozitiv blocat), recipientul trebuie ținut de partea sa inferioară în poziție verticală până la golirea completă a acestuia. Deplasați-vă în cabină pulverizând în proporție de 1 pas pe 1 rând de locuri timp de 2 secunde (echivalentul în medie a 1 g pe secundă), ținând spray-ul în poziție verticală, la o distanță de o lungime de braț, la nivelul umărului. Orientați spray-ul spre tavan până ce se golește complet.

Spray-ul „Aerosol Multi-shot”, cu duză pentru pulverizări multiple

Adaptat utilizării pentru completarea tratării spațiilor mici ale aeronavei: cabina de pilotaj, zona de odihnă a echipajului și zone mici de stocare. Apăsați pe dispozitivul de acționare, ținând recipientul în poziție verticală. Mențineți-l apăsat până la eliberarea cantității de produs adecvate, respectând media de pulverizare de 1 g pe secundă. Mențineți dispozitivul de acționare apăsat timp de 3 - 4 secunde, pentru un volum al cabinei de 10 m³.

Spray-ul „Aerosol One-shot” este produsul principal destinat uzului în cabină. Spray-ul „Aerosol Multi-shot” este un produs care trebuie utilizat doar pentru completarea tratării spațiilor mai mici.

Produsul nu are drept obiectiv să aibă un efect rezidual.

5.2. Măsurile de reducere a riscurilor

A SE UTILIZA DOAR CA INSECTICID

Doar pentru uz profesional.

Destinat doar utilizării în spații închise

Nu contaminați produsele alimentare, tacâmurile sau suprafețele care intră în contact cu alimentele.

După utilizare acest produs și recipientul său constituie un deșeu ce trebuie eliminat în condiții de siguranță.

Dacă se necesită mai mult de o singură aplicare pe zi a produsului, fiecare aplicare trebuie efectuată de un alt membru al echipajului.

Spălați-vă pe mâini și pe pielea care a intrat în contact cu produsul înaintea mesei și după utilizarea produsului.

A se păstra la loc sigur.

Recipient presurizat:

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe încinse, scântei, flăcări deschise sau de alte surse de aprindere. – Nu fumați în apropierea produsului.

Nu perforați și nu ardeți recipientul, nici după golire.

A se proteja de lumina soarelui. A nu se expune la temperaturi mai mari de 50°C/122°F.

Curățarea aeronavelor tratate cu acest produs trebuie efectuată doar cu ajutorul unor produse speciale care să nu necesite deversarea deșeurilor lichide la canalizări sau la stații locale de tratare a apelor uzate.

În cazul în care pentru curățarea aeronavelor s-au folosit materiale precum perii, prosoape etc., acestea trebuie depozitate ca deșeuri solide. Nu trebuie clătite pentru a fi reutilizate.

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Contactul cu pielea: A se spăla bine cu apă din abundență – a se înlătura imediat hainele contaminate de produs

Contactul cu ochii: În cazul contactului cu ochii, a se clăti imediat cu apă din abundență și a se cere sfatul medicului.

Ingerarea: În cazul ingerării, a se cere imediat sfatul medicului și a se prezenta recipientul sau eticheta produsului.

Inhalarea: În cazul inhalării a se scoate individul la aer liber și a se cere sfatul medicului.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

A nu se dispersa produsul neutilizat pe sol, pe apele curgătoare, în țevi (chiuvete, toalete ...) sau în conducte de evacuare. Produsul neutilizat, ambalajul acestuia și toate celelalte deșeuri provenind de la acesta trebuie eliminate în conformitate cu reglementările locale privind acest tip de deșeuri.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se păstra la loc uscat, răcoros și bine aerisit.
A se proteja de îngheț.
Termen de valabilitate 2 ani.
A nu se depozita la temperaturi mai mari de 40C

6. Alte informații

-