

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: non flammable aircraft insecticide phenothrin

Productsoort(en): PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0020825-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	5
5.1. Gebruiksvoorschrift	5
5.2. Risicobeperkende maatregelen	6
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	6
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
6. Overige informatie	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

non flammable aircraft insecticide phenothrin

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Produits Sanitaires Aéronefs
	Adres	1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 COLLEGIEN Frankrijk
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0020825-0000	
Toelatingsdatum	05/07/2019	
Vervaldatum	26/03/2029	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Produits Sanitaires Aeronefs
Adres van de fabrikant	1 Rue de Lamirault - ZAE de Lamirault 77090 Collegien Frankrijk
Productielocatie	AEROPACK, Zone industrielle de Zriba, Zaghouan 1152 Hammam Tunesië
	CONDIVEX, Route de la porte rouge 27150 Etrepagny Frankrijk
	Aerolub, 22 rue Paul Journee, ZA du Moulin d'Angean 60240 CHAUMONT EN VEXIN Frankrijk

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	59 - 1R-trans-fenothrin
Naam van de fabrikant	Sumitomo Chemical (UK) Plc
Adres van de fabrikant	Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, Hammersmith W6 7NL Londen Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Aza-sabishirotai, Oaza-misawa, Misawa 033-0022 Aomori Japan
Werkzame stof	59 - 1R-trans-fenothrin
Naam van de fabrikant	ENDURA S.p.A.
Adres van de fabrikant	Viale Pietramellara 40121 Bologna Italië
Productielocatie	Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 22509 Jiangsu China

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
1R-trans-fenothrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarbox	Werkzame stof	26046-85-5	247-431-2	2,247

2.2. Formuleringstype

AE - Spuitbus

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting

Veiligheidsaanbevelingen

Zeer giftig voor in het water levende organismen.
Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.

Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Voorkom lozing in het milieu.

Inhoud naar een gecertificeerde verwerker van gevaarlijk afval of naar een inzamelingspunt voor gevaarlijk afval afvoeren, behalve lege en schone verpakkingen die als niet-gevaarlijk afval kunnen worden afgevoerd.

Gelekte/gemorste stof opruimen.

Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/ 122°F.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel – Insecticide in vliegtuigen

Productsoort

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Voor professioneel gebruik als insecticide in vliegtuigen, behandeling in de cabine vóór het opstijgen (zodra de deuren gesloten zijn) of tijdens de vlucht en in het ruim vóór het opstijgen.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: *Musca domestica*
Triviale naam: Huisvliegen
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Culicidae:
Triviale naam: Muggen (*Aedes*)
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Culicidae:
Triviale naam: Muggen (*Anopheles*)
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Wetenschappelijke naam: Culicidae:
Triviale naam: Muggen (*Culex*)
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Spray (aerosol onder druk) Gedetailleerde beschrijving:</p> <p>Aerosol voor gebruik in "one-shot" of "multi-shot" in een hoeveelheid van 35 g product voor een cabinevolume van 100 m³.</p> <p>De "One-shot"-aerosol wordt volledig verstoven in een continue verstuiving. Geschikt voor de behandeling van cabines en omvangrijke ruimten. Druk stevig op het ventiel totdat het blokkeert. Na inschakeling (het ventiel blokkeert) de spuitbus aan de onderkant vasthouden en verticaal houden totdat hij leeg is. Loop in de cabine en verstuif bij elke stap of elke rij zitplaatsen om de 2 seconden (gelijk aan gemiddeld 1 g per seconde), waarbij u de spuitbus verticaal, op armhoogte, ter hoogte van de schouders houdt. Richt de spuitbus naar het plafond en iets achter u totdat hij volledig leeg is.</p> <p>"Multi-shot"-aerosol, met spuitstuk voor meervoudig gebruik.</p> <p>Geschikt voor de behandeling van kleine zones: cockpit, rutruimte voor de bemanningsleden en voor de behandeling van kleine volumes. Druk op het ventiel terwijl u de spuitbus verticaal houdt. Houd het ventiel ingedrukt totdat de juiste hoeveelheid is verstoven. De gemiddelde verstuivingsnelheid is 1 g per seconde. Druk gedurende 3 tot 4 seconden op het ventiel voor een cabinevolume van 10 m³.</p> <p>Bij voorkeur het "one-shot" product gebruiken, het "multi-shot" product alleen gebruiken om kleine behandelingen uit te voeren.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 35 g product voor een cabinevolume van 100 m³ Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Eén toepassing per vlucht.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Professioneel</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Aluminium spuitbus van 30 g, 40 g, 60 g en 100 g</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Aerosol voor gebruik in "one-shot" of "multi-shot" in een hoeveelheid van 35 g product voor een cabinevolume van 100 m³. Eén toepassing per vlucht.

Raadpleeg de boordhandleiding voor het aantal te gebruiken spuitbussen voor elk vliegtuig.

Open de opbergvakken, toiletten en kledingkasten. Stel het ventilatiesysteem in op de normale stand. Schakel het airconditioningsysteem uit.

De "One-shot"-aerosol wordt volledig verstoven in een continue verstuiving. Geschikt voor de behandeling van cabines en omvangrijke ruimten. Druk stevig op het ventiel totdat het blokkeert. Na inschakeling (het ventiel blokkeert) de spuitbus aan de onderkant vasthouden en verticaal houden totdat hij leeg is. Loop in de cabine en verstuf bij elke stap of elke rij zitplaatsen om de 2 seconden (gelijk aan gemiddeld 1 g per seconde), waarbij u de spuitbus verticaal, op armhoogte, ter hoogte van de schouders houdt. Richt de spuitbus naar het plafond en iets achter u totdat hij volledig leeg is.

"Multi-shot"-aerosol, met spuitstuk voor meervoudig gebruik.

Geschikt voor de behandeling van kleine zones: cockpit, rustruimte voor de bemanningsleden en voor de behandeling van kleine volumes. Druk op het ventiel terwijl u de spuitbus verticaal houdt. Houd het ventiel ingedrukt totdat de juiste hoeveelheid is verstoven. De gemiddelde verstuivingsnelheid is 1 g per seconde. Druk gedurende 3 tot 4 seconden op het ventiel voor een cabinevolume van 10 m³.

Bij voorkeur het "one-shot" product gebruiken, het "multi-shot" product alleen gebruiken om kleine behandelingen uit te voeren.

Het product heeft normaal gesproken geen resteffect.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND BESTEMD VOOR GEBRUIK ALS INSECTICIDE

Uitsluitend voor professioneel gebruik.

Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.

Besmet geen voedingsmiddelen, bestek of oppervlakken die in contact komen met voedingsmiddelen.

Dit materiaal en de verpakking moeten veilig worden afgevoerd.

De spuitbus moet iets achter de gebruiker worden gericht.

Als er meer dan één toepassing per dag vereist is, moet elke toepassing door een ander lid van de bemanning worden uitgevoerd.

Was uw handen en blootgestelde huid vóór maaltijden en na gebruik.

Bewaren op een veilige plaats.

Houder onder druk:

Verwijderd houden van warmte, vonken, open vuur, hete oppervlakken en andere mogelijke ontstekingsbronnen. Niet roken.

Ok na gebruik niet doorboren of verbranden.

Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C / 122°F.

Behandelde vliegtuigen mogen alleen worden schoongemaakt met gespecialiseerde producten waarbij geen vloeibaar afval in de leidingen of waterafvoersystemen wordt geloosd.

Wanneer schoonmaakmateriaal (borstels, doek en, enz.) is gebruikt, moet dit worden afgevoerd met vast afval en mag het niet worden gespoeld voor hergebruik.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Bij contact met de huid: huid grondig afspoelen met water – verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Bij contact met de ogen: onmiddellijk overvloedig spoelen met water en een arts raadplegen.

Na inslikken: onmiddellijk een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

Na inademing: de persoon in de frisse lucht brengen en een arts raadplegen.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Loos een gebruikt product niet in de bodem, grond- en oppervlaktewater, in leidingen (gootsteen, toiletten, enz.) of in waterafvoersystemen.

Verwijder een ongebruikt product, zijn verpakking en ander afval in overeenstemming met de geldende wetgeving.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren.

Beschermen tegen vorst.

Houdbaarheidsperiode : 2 jaar.

6. Overige informatie

