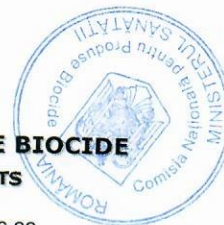




MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID
Nr. RO/2022/0340/MRP/UK-2019-1199

În conformitate cu prevederile REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide și ale HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data **11.04.2022 (BC-BH056365-47)**, a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. TIPUL AUTORIZATIEI

autorizația prin recunoașterea reciprocă paralela eliberată în conformitate cu prevederile art. 34 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

Statul membru al Uniunii Europene emitent: **UNITED KINGDOM**

Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr.: **UK-2019-1199**

II. Data emiterii autorizatiei: 07.06.2022

III. Data expirării autorizatiei : 26.03.2029

IV.

**DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: NON FLAMMABLE
AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN
ALTE DENUMIRI COMERCIALE: -**

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: -

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: Produits Sanitaires Aeronefs

Adresa : 1 Rue de Lamirault, Zae de Lamirault, 77090 Collegien, Franta

Loc de fabricatie: AEROPACK, Zone industriale de Zibra, Zaghouan, Hammam, Tunisia 1152

**NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : EVANS VANODINE
INTERNATIONAL**

1. Produits Sanitaires Aeronefs

Adresa : 1 Rue de Lamirault, Zae de Lamirault, 77090 Collegien, Franta

Loc de fabricatie: AEROPACK, Zone industriale de Zibra, Zaghouan, Hammam, Tunisia 1152

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE : 1R-TRANS-FENOTRINA

1. Sumitomo Chemical (UK) PLC.

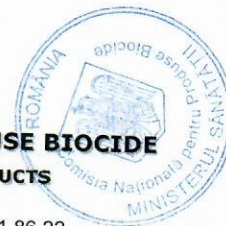
Adresa : Hythe House, 200 Shepherds Blush Road, Hammersmits, London, Regatul Unit w 6 7 NL

Loc de fabricare: Misawa Works, Aza-Sabishirotaira, Oaza-Misawa, Misawa, Aomori 033- 0022 Misawa Japonia.

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

**2. ENDURA S.p.A****Adresa** : Viala Pietrameliara, 40121 Bologna Italia

Loc de fabricatie: Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd, 39 Wenfeng Road, Yangzhou, 225009 Jiangsu China


VI.**TIPUL DE PRODUS: Grupa Principala 3: Tip de produs 18**

Produs biocid: Grupa Principala 3: Insecticide, acaricide si produse pentru combaterea altor artropode. Produse utilizate pentru combaterea artropodelor (de exemplu insecte, arahnide si crustacee) prin alte mijloace decat prin alungare sau atragere.

VII.**CATEGORIILE DE UTILIZATORI** : profesionali.**VIII.****TIPUL PREPARATULUI**: Generator de aerosoli**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ****Substanta activă (se completează pentru fiecare substanță)**

Denumirea comună	(1R)-trans-Phenothrin
Denumirea IUPAC	(3-phenoxyphenyl)methyl (1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropane-1-carboxylate
Numar CAS	26046-85-5
Numar CE	247-431-2
Continut de substanță activă	2%

Substanta inactivă/nonactivă – nu se specifica**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI****Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice**

Pictograme/simboluri	 GHS09 Pericol!
Fraze de pericol (H)	H229 Recipient sub presiune: Poate exploda daca este incalzit. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudenta (P)	P210 A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe încinse, scânteii, flăcări deschise sau alte surse de aprindere. Fumatul interzis. P251 Nu perforați sau ardeți, chiar și după utilizare. P273 Evitați dispersarea în mediu. P410 + P412 A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50° C/122 °F. P501 Aruncați continutul / containerul la punctul de colectare a deeurilor periculoase sau special autorizate in conformitate cu toate reglementarile locale



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



XI. AMBALAREA

Dimensiunea ambalajului si tipul de material
recipiente de aerosol din aluminiu de 30g, 40g, 60g si 100g

XII. INSTRUCIUNILE SI DOZELE DE APLICARE

Organismele tinta (inclusiv stadiul de dezvoltare)

- Tantari (speciile Culicidae: *Aedes*, *Anopheles*, *Culex*, *Culex pipiens*)
- Muste de casa (musca domestica)

Metoda de aplicare: pulverizare

Aria de aplicare: Insecticid sub forma de spray (aerosol pre-presurizat) destinat uzului profesional adecvat aeronavelor, cu aplicare inaintea decolarii (dupa inchiderea usilor aeronavei) sau in timpul zborului in cabina si inaintea decolarii in cala

Nu sunt necesare echipamente speciale cand sant manipulate cantitati mici.

Doza de aplicare: 35 g produs pentru un volum al cabinei de 100 m²

O singura aplicare pe zbor.

Pentru expunere moderata/ridicata este necesar a se purta manusi de protectie (manusi usoare de cauciuc/PVC, incaltaminte de protectie), ochelari de protectie cu aparatori laterale.

Cititi intotdeauna eticheta/brosura inainte de folosire si urmati toate instructiunile.

Combaterea insectelor identificate trebuie sa se faca in spatiile infestate.

Aplicati cu spray-ul (prevazut pentru o singura pulverizare sau pentru mai multe pulverizari) o doza de 35 g produs pentru un volum al cabinei de 100 m³.

O singura aplicare pe zbor. Daca este nevoie de mai mult de o aplicare pe zi, fiecare aplicare trebuie facuta de un membru diferit al echipajului. Spalati-va mainile si pielea expusa inainte de mese si dupa folosire.

Consultati manualul de bord pentru a cunoaste numarul de recipiente de aerosol care trebuie utilizate pentru fiecare aeronava specificata.

Urmati metode de management integrat cum sunt combinarea metodelor de control chimic, masuri fizice si alte masuri de protectie a sanatatii publice, tinand cont de specificul local (conditii climatice, specii identificate, conditii de folosire, etc.).

Deschideti cabinetele de bagaje de deasupra capetelor calatorilor si de pe peretii laterali ai aeronavei, toaletele si vestiarele. Sistemul de recirculare a aerului trebuie sa fie setat la flux normal. Sistemul de climatizare trebuie sa fie inchis.

Spray-ul „Aerosol One-shot” permite eliberarea completa a produsului, printr-o singura pulverizare continua. Adaptat utilizarii in cabina sau intr-o cala mare a cargoului.

Apasati ferm pe dispozitivul de pulverizare pana ce acesta se blocheaza. Dupa activare (dispozitiv blocat), recipientul trebuie tinut de partea sa inferioara in pozitie verticala pana la golirea completa a



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



acestui. Deplasați-va in cabina, pulverizand in proportie de 1 pas pe 1 rand de locuri timp de 2 secunde (echivalentul in medie a 1 g pe secunda), tinand spray-ul in pozitie verticala, la o distanta de o lungime de brat, la nivelul umarului. Orientati spray-ul spre tavan pana ce se goleste complet.

Spray-ul „Aerosol Multi-shot”, cu duza pentru pulverizari multiple:

Adaptat utilizarii pentru completarea tratarii spatiilor mici ale aeronavei: cabina de pilotaj, zona de odihna a echipajului si zone mici de stocare. Apasati pe dispozitivul de actionare, tinand recipientul in pozitie verticala. Mentineti-l apasat pana la eliberarea cantitatii adecvate de produs, respectand media de pulverizare de 1 g pe secunda.

Mentineti dispozitivul de actionare apasat timp de 3-4 secunde, pentru un volum al cabinei de 100 m³.

Spray-ul „Aerosol One-shot” este produsul principal destinat uzului in cabina.

Spray-ul „Aerosol Multi-shot” este un produs care trebuie utilizat doar pentru completarea tratarii spatiilor mai mici.

Produsul nu are ca obiectiv asigurarea unui efect residual.

In timpul manipularii se evita orice contact fizic, inclusiv inhalarea.

Se poartă îmbrăcăminte de protecție atunci când apare riscul de expunere.

Se manevrează într-un spațiu bine ventilat.

Nu se pătrunde în spațiile închise de lucru până nu se verifică atmosfera.

Se evita fumatul, lumina cu flacăra deschisă sau sursele de aprindere.

Se evita contactul cu materiale incompatibile.

Nu se mănâncă, bea sau fumează în timpul folosirii substanțelor.

Nu se incinerează sau perforează recipientele de aerosoli.

Nu se pulverizează direct pe oameni, mâncare descoperită sau ustensile de mâncat.

Se evita deteriorarea fizică a containerelor.

După utilizarea produsului si inainte de masa se vor spala întotdeauna mâinile cu apă și săpun.

Hainele de lucru trebuie spălate separat.

Se impun bune practici de lucru și profesionalism.

Se ține cont de recomandările producătorului referitoare la depozitare și manevrare.

Atmosfera va fi verificată periodic pentru normele de expunere stabilite, pentru a asigura menținerea condițiilor sigure de lucru.

Nu se perforeaza si nu se arde recipientul dupa golire.

Masuri de reducere a riscurilor

Riscuri specifice pentru sănătatea animală

Riscuri specifice pentru sănătatea animală

Produsul biocid se va utiliza doar ca insecticid.

Nu se va contamina produsele alimentare sau suprafetele care intra in contact cu alimentele.

Nu este necesara o evaluare.



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

XIII. CONDITIILE DE DEPOZITARE :

Produsul se pastreaza in stare uscata pentru a evita coroziunea recipientelor.
Coroziunea poate rezulta din cauza perforarii recipientelor, iar presiunea interioara din recipiente poate cauza expulzarea continutului.

Se depoziteaza într-o zonă rece, la loc uscat și bine ventilat.

Se pastreaza la loc sigur, departe de sursa de caldura, suprafete incinse, scantei, flacari deschise sau alte surse de aprindere.

Nu se va depozita la temperaturi mai mari de 50 grade C/122 grade F.

Se va proteja de lumina soarelui.

Nu se fumeaza in apropierea produsului.

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE : 2 ani

ALTE INFORMATII, după caz:

-

Prezenta autorizatie este însoțită de următoarele documente :
proiect de etichetă a produsului biocid
fisa cu date de securitate a produsului biocid
rezumatul caracteristicilor produsului biocid

Este obligatorie transmiterea de către detinătorul autorizatiei a fisei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI si Informare Toxicologică

Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

