



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

Data emiterii: 08.07.2016

AVIZ

Nr. 3606BIO/18/04.19

În conformitate cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010 și cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și gospodării apelor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 637/2492/50 din 2012, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data 17.02.2016, 05.04.2016 și 07.07.2016 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

FORTEFOG P FUMER

Alte denumiri comerciale, după caz

MINI FORTEFOG "P" FUMER;
MIDI FORTEFOG "P" FUMER;
MAXI FORTEFOG "P" FUMER;
JUMBO FORTEFOG "P" FUMER;
FORTEFOG P MAXI FUMER
GHILOTINA i135 PERMFUM

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara)

PelGar International Limited, Unit 13, Newman Lane, Alton. Hants. GU34 2QR, Marea Britanie

III. DATE DE IDENTIFICARE ALE SOLICITANTULUI (numele, adresa, țara)

PelGar International Limited, Unit 13, Newman Lane, Alton. Hants. GU34 2QR, Marea Britanie

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID (în conformitate cu anexa V la Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu amendamentele ulterioare)

A. Grupa principală:	3
B. Tipul/Tipurile de produs:	18

V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

A. Substanțe chimice

Nr. crt.	Denumirea chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1.	3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (Permetrin)	258-067-9	52645-53-1	13,25%



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Pulbere

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Dispozitiv pirotehnic (generator de fum) în ambalaje de diferite dimensiuni: până la 27g; până la 3,5 g sau 5 g; până la 11g; până la 100g

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Profilaxie sanitar-umană
B. Aria de aplicare	Combaterea insectelor zburătoare și târătoare

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații active	Timpi de acțiune
Insecticidă	Praf dispersat în material pirotehnic plasate în tuburi de sticlă (canistre) în încăperi închise cu volumul de 780 m ³ Referința Tarakan: TIL/AGPH/SKUG/MF FPF91104@LR/08Mar10/FM-ii	Purice de pisica <i>Ctenocephalides felis</i> Molia de haine <i>Tinea pellionella</i>	3 doze de fumigen pentru încăperea; 2,6g la 780 m ³	Doborâre 100% la 2h după expunere Mortalitate 100% la 24 h după expunere
Insecticidă	Praf dispersat în material pirotehnic plasate în tuburi de sticlă (canistre) în încăperi închise cu volumul de 780 m ³ Referința Tarakan: TIL/AGPH/SKUG/MF FPF91104@LR/08Mar10/CI-iii	Gândacul roșu de bucătărie <i>Blatella germanica</i>	3 doze de fumigen pentru încăperea; 2,6g la de 780 m ³	Doborâre 99,2% la 2h după expunere Mortalitate 98,3% la 24 h după expunere
		Gândacul negru de bucătărie <i>Blatta orientalis</i>		Doborâre 100% la 2h după expunere Mortalitate 90% la 24h după expunere
		Ploșnița de pat <i>Cimex lectularius</i>		Doborâre 100% la 2h după expunere Mortalitate 100% la 24 h după expunere
Insecticidă	Praf dispersat în material pirotehnic plasate în tuburi de sticlă (canistre) în încăperi închise cu volumul de 780 m ³ Referința Tarakan: TIL/AGPH/SKUG/MF FPF91104@LR/08Mar10/FL-i	Musca de casă <i>Musca domestica</i>	1 doză de fumigen pentru încăperea; 2,6g la 780 m ³	Doborâre 100% la 2h după expunere Mortalitate 100% la 24h după expunere
		Țânțarul negru <i>Aedes aegypti</i>		Doborâre 100% la 2h după expunere Mortalitate 100% la 24 h după expunere
		Țânțarul <i>Culex Fatigans</i> <i>Culex p.Fatigans</i>		Doborâre 96% la 2h după expunere Mortalitate 89,7% la 24h după expunere

X. INDICAȚII DE UTILIZARE




Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpi de acțiune
Praf dispersat în material pirotehnic (generator de fum) plasate în tuburi de sticlă (canistre) în încăperi închise	Permetrin 13,25 % Pentru insecte zburătoare: 1 x 3.5 g generator pe 120 m ³ 1 x 5 g generator pe 175 m ³ 1 x 11 g generator pe 400 m ³ 1 x 27 g generator pe 1000 m ³	2 h după expunere până la 24 h

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Praf dispersat în material pirotehnic (generator de fum) plasate în tuburi de sticlă (canistre) în încăperi închise	1 x 100 g generator pe 4000 m ³ Pentru insecte târâtoare: Purici și ploșnițe 1 x 3.5 g generator pe 30 m ³ 1 x 5 g generator pe 45 m ³ 1 x 11 g generator pe 100 m ³ 1 x 27 g generator pe 250 m ³ 1 x 100 g generator pe 1000 m ³ Furnici și gândaci de bucătărie: 1 x 3.5 g generator pe 7.5 m ³ 1 x 5 g generator pe 11 m ³ 1 x 11 g generator pe 25 m ³ 1 x 27 g generator pe 62.5 m ³ 1 x 100 g generator pe 250 m ³	2 h după expunere până la 24 h

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri si indicarea pericolului	 GHS03  GHS07  GHS09
Fraze de risc (R) si/sau Fraze de pericol (H)	H272–Poate agrava un incendiu; oxidant. H302–Nociv în caz de înghițire. H317–Poate provoca o reacție alergică a pielii. H332–Nociv în caz de inhalare. H410–Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudență (S) si/sau Fraze de precauție (P)	P102–A nu se lasa la indemana copiilor. P210–A se păstra departe de surse de căldură/scânteii/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Fumatul interzis. P220–A se păstra departe de materiale combustibile. P261–Evitați să inspirați vaporii/spray-ul. P264–Spălați-vă mainile bine după utilizare P270–A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. P273- Evitați dispersarea în mediu. P301+P310–ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P332+P313 – În caz de iritare a pielii: consultați medicul. P304+P340– ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație. P370+P378–În caz de incendiu: utilizați spuma ,dioxid de carbon,pulbere uscata sau ceata de apa pentru stingere. P391–Colectați scurgerile de produs. P501–Aruncați conținutul/recipientul in conformitate cu reglementarile nationale.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali, profesionali si populatie.

XIII. RECOMANDARI/RESTRICTII PRIVIND PROTECTIA SANATATII SI A FACTORILOR DE MEDIU

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 30.04.2019

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca





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

Data emiterii : 6.12.2019

AVIZ DE PRELUNGIRE
Nr. 3606BIO/18/04.20

In conformitate cu Ordinul ministrului sanatatii, al ministrului mediului si padurilor si al presedintelui Autoritatii Nationale Sanitare Veterinare si pentru Siguranta Alimentelor nr. 10/368/11/2010, cu modificarile si completarile ulterioare, precum si cu Ordinul nr. 637/2492/50/2012, in baza cererii de prelungire nr. 1035 din data de 30.10.2019 si a **Avizului nr. 3606BIO/18/10.19**, eliberat in baza dosarului tehnic aprobat in cadrul Comisiei Nationale pentru Produse Biocide, se emite prezentul Aviz de prelungire pana la data de 30.04.2020 pentru plasarea pe piata in Romania a produsului biocid **FORTEFOG P FUMER** conform prevederilor legale in vigoare.

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

