



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: 09.11.2016

AVIZ

Nr. 3805BIO/18/12.24

În conformitate cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și pădurilor și al presedintelui 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 Presedintelui 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 de 03.11.2016 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Cyrol Forte WP

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

PelGar International Ltd, Unit 13, Newman Lane Industrial Estate, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, UK

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

PelGar International Ltd, Unit 13, Newman Lane Industrial Estate, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, UK

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	Cipermetrin	257-842-9	52315-07-8	40%

Observatii: Continutul de substanta activa Cypermetrin pur este 40% (40g/100g compus). Tinand cont ca puritatea acesteia nu este 100%, conținutul amestecului insecticid are minim 43% Cypermetrin impur.

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Praf (Pulbere umectabila)

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

20g, 30g, 250g



VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide si produse pentru combaterea altor artropode
B. Aria de aplicare	In interiorul si in jurul gospodăriilor, zonelor industriale, spitalelor (nu în saloane ocupate), zone militare, restaurante și bufete (nu se folosește pe suprafețele pe care se prepară mâncarea), magazine, zone de depozitare, măcelării, ghenelor de gunoi si grămezi de îngrășământ natural. Pentru folosirea pe mobilier usor, suprafețe dure orizontale și verticale unde insectele se pot odihni, cu excepția zonelor de preparare a mâncării. Se poate utiliza împotriva gândacilor, puricilor, furnicilor, ploșnitelor, peștisorul de argint (<i>Lepisma saccharina</i>), păduchilor de lemn, urechelnițe, miriapozi, centipezi, musculițe de casă, muște, țânțari și viespi.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de actiune
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI-Aa/ CYPERWP@40/02/C ER, TIL/PIL/TEPB/CI-Aa/ CYPERWP@40/02/F	<i>Aedes Aegypti</i> (țânțarul febrei galbene)	40 mg/m ² pe ceramica și material textil	24 ore post tratament -100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI- Bg/CYPERWP@40/0 2/CER TIL/PIL/TEPB/CI- Bg/CYPERWP@40/0 2/PLY	<i>Blattella Germanica</i> (gândacul de bucătărie)	40 mg/m ² pe ceramica și pe placaj	24 ore post tratament -100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI- Bo/CYPERWP@40/0 2/CER TIL/PIL/TEPB/CI- Bo/CYPERWP@40/0 2/PLY	<i>Blatta Orientalis</i> (gândac negrul)	40 mg/m ² pe ceramică și pe placaj	24 ore post tratament -100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI- Cfelis/CYPERWP@4 0/02/SOFT TIL/PIL/TEPB/CI- Cfelis/CYPERWP@4 0/02/PLY	<i>Ctenocephala felis</i> (purice de pisică)	40 mg/ m ² placaj și pe material textil	24 ore post tratament -100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI- Md/CYPERWP@40/0 2/CER TIL/PIL/TEPB/CI- Md/CYPERWP@40/0 2/PLY TIL/PIL/TEPB/CI- Md/CYPERWP@40/0 2/SF	<i>Musca domestica</i> (musca de casă)	40 mg/m ² pe ceramica și pe placaj, 50mg/m ² pe material textil	24 ore post tratament- 100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile

AVIZ Nr. 3805BIO/18/12.24






Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de actiune
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI- Pa/CYPERWP@40/ 02/CER TIL/PIL/TEPB/CI- Aa/CYPERWP@40/ 02/PLY	<i>Periplaneta Americana</i> (gandac american)	40 mg/m ² pe ceramica și 50mg/m ² placaj	24 ore post tratament 100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile
Insecticidă	Tarakan reference: TIL/PIL/TEPB/CI- CI/CYPERWP@40/0 2/PLY TIL/PIL/TEPB/CI- CI/CYPERWP@40/0 2/SOFT	<i>Cimex lectularius</i> (ploșniță)	40 mg/m ² pe placaj și pe material textil	24 ore post tratament 100% imobilizare la 60 min, 100% mortalitate la 24h menținută după 7 și 28 zile

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Diluare in apă prin pulverizare cu o pompă de joasa presiune	-pentru insecte târâtoare tratament rutină: 10 g la 5 litri apă infestare puternică: 20g la 5 litri apă -pentru insecte zburătoare tratament rutină: 10g la 5 litri apă Un litru de soluție gata de folosire va trata 25 de metri pătrați. Doza maximă este de 20 grame per 5 litri de apa per 125 metri pătrați de suprafață pulverizabilă	

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Simboluri si indicarea pericolului	 GHS07  GHS09  GHS05
Fraze de risc (R) si/sau Fraze de pericol (H)	H302-Nociv in caz de inghitire H318-Provoaca leziuni oculare grave H332-Nociv in caz de inhalare H334-Poate provoca simptome de alergie sau astm sau dificultati de respiratie in caz de inhalare. H373-Poate provoca leziuni ale organelor in caz de expunere prelungita sau repetata. H410-Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung EUH401-Pentru a evita riscurile pentru sanatate umana si mediu, a se respecta instructiunile de utilizare.
Fraze de prudenta (S) si/sau Fraze de precautie (P)	P284 Purtati echipament de protectie respiratorie. P280 – Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P342 + P311 – În caz de simptome respiratorii: sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P262-Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. P264-Spălați-vă ... bine după utilizare. P270-A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. P271-A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. P273-Evitați dispersarea în mediu.

AVIZ Nr. 3805BIO/18/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Fraze de prudenta (S) si/sau Fraze de precautie (P)	P301 + P310+P331 – ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. NU provocați voma. P220 – A se păstra/depozita departe de îmbrăcăminte/ .../ materiale combustibile. P305 + P351 + P338 +P315– ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Consultați imediat medicul. P501-Aruncati continutul/recipientul in conformitate cu reglementarile locale.
---	--

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali

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

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024

Avizul conține –4 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cîlîncă

