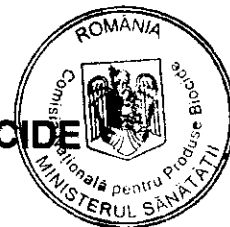




ROMANIA
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE
MINISTERUL SANATATII
MINISTRY OF HEALTH
NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS



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: 09.07.2012

AVIZ

Nr. 2460BIO/18/05.14

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 gospodăririi apelor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 1.182/1.277/114/2005, cu modificările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în ședința din data 12.06.2012 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Piretrosect CE

Alte denumiri comerciale, după caz

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

SC ATENEUM SRL - Str. Calea București, Nr. 215, Calarasi, Jud. Calarasi, Romania

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

SC ATENEUM SRL - Str. Calea București, Nr. 215, Calarasi, Jud. Calarasi, Romania

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID (în conformitate cu anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 956/2005 privind plasarea pe piață a produselor biocide, cu modificările și completările ulterioare)

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

V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

A. Substanțe chimice

| Nr. crt. | Denumire chimică (IUPAC, ISO, sau altele) | Nr. CE | Nr. CAS | Concentrația în unități metrice |
|----------|--|-----------|------------|---------------------------------|
| 1. | m-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate / Permethrin | 258-067-9 | 52645-53-1 | 5% |
| 2. | Alpha-cyano-3-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate / Cypermethrin | 257-842-9 | 52315-07-8 | 5% |

AVIZ Nr. 2460BIO/18/05.14



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Insecticid lichid concentrat emulsionabil

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Flacoane din polietilena de inalta densitate de 50 ml, 1 l si 5 l, etichetate si sigilate

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

| | |
|---------------------------|---|
| A. Domeniul de utilizare: | - Spații din industria alimentară, spații de locuit, institutii de învățământ, de sănătate și de ocrotirea copilului (în lipsa persoanelor), spații industriale, birouri, etc. - Domeniul public |
| B. Aria de aplicare: | Combaterea insectelor zburătoare și taratoare. |

IX. EFICACITATE

| Activitate | Metoda de testare/ Protocol de testare | Specia | Concentrații | Timpi de acțiune |
|-------------|--|---|--------------|------------------|
| Insecticida | "Contact obligat" (metoda in-house, conform recomandarilor OMS) | <i>Musca domestica</i> (musca de casa), susa din Biobaza INSPB | 1% | 45 de minute |
| | | <i>Blatta orientalis</i> (gandacul negru), susa din Biobaza INSPB | 2% | 180 de minute |

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

| Metoda de aplicare | Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare | Timpul de acțiune |
|--|--|----------------------|
| Prin pulverizare pe suprafețe, tratament ceata rece/calda | - Interior: combaterea insectelor taratoare (gandaci, plosnite, purici): 200 ml produs / 10 l apa / 200 m ² ; - Interior: combaterea insectelor zburătoare (muste, tantari): 100 ml produs / 10 l apa / 200 m ² . Norma de consum prin pulverizare este de 10-50 ml solutie de lucru / m ² , functie de tipul de suprafata (poroasa sau neteda). -Exterior (ceata rece/calda): combaterea insectelor zburătoare și taratoare: 200 – 400 ml produs / 10 l solvent glicolic, aplicare 0,5-1 l solutie de lucru / ha sau 0,5-1 l solutie de lucru / 1000 m ³ . | |

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

| | |
|------------------------------------|--|
| Simboluri și indicarea pericolului | Xn – Nociv; N – Periculos pentru mediu; |
| Fraze de risc (R) | R10 - Inflamabil. R20/22 - Nociv prin inhalare și prin înghițire. R37 – Iritant pentru sistemul respirator; R43 – Poate provoca sensibilizare în contact cu pielea; R50/53 – Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic. |

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

| | |
|-----------------------|--|
| Fraze de prudență (S) | <p>S1/2 – Pastrati incuiat si nu lasati la indemana copiilor; S23 – A nu inspira aerosolii; S24 – A se evita contactul cu pielea; S36/37 – Purtati echipament de protectie si manusi corespunzatoare; S38 – In cazul unei ventilatii insuficiente, a se purta echipament de respiratie corespunzator; S45 – In caz de accident sau simptome de boala, consultati imediat medicul (daca este posibil i se va arata eticheta); S60 – Acest produs si ambalajul (recipientul) sau se vor depozita ca un deșeu periculos; S61 – A se evita aruncarea in mediul inconjurator. A se consulta instructiunile speciale / fisa de securitate; S63 – In caz de accident prin inhalare, se transporta victima in afara zonei contaminate si se mentine in stare de repaus.</p> |
|-----------------------|--|

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali si populatie

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

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 13.05.2014

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE

Dr. Chim. Gabriela Cîlînea

