



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: 10.06.2015

AVIZ

Nr. 3334BIO/18/12.24

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. 637/2492/50 din 2012, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în ședința din data 04.06.2015 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Effect Microtech CS

Alte denumiri comerciale, după caz

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

Unichem d.o.o., Strada Sinja Gorica, Nr. 2, SI-1360 Vrhnika, SLOVENIA

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

S.C. Maravet S.A., Strada Maravet, Nr. 1, 430016 Baia Mare, Romania

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.	Denumire chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1.	Tetramethrin	231-711-6	7696-12-0	4 % (40 g/L)
2.	Permethrin	258-710-8	52645-53-1	8 % (80 g/L)
3.	Piperonyl Butoxide	200-076-7	51-03-6	8 % (80 g/L)

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Concentrat microîncapsulată (CS) lichid.

AVIZ Nr. 3334BIO/18/12.24



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Ambalaj: sticlă (GL) sau plastic (HDPE) sau plastic (PET) sau material plastic (COEX) Cantități: de la 50 ml la 25 L

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Igiena publică
B. Aria de aplicare	Insecticid pentru interior și exterior de uz profesional contra insectelor târâtoare cum ar fi gândacii de bucătărie (<i>Blattella germanica</i> , <i>Blatta orientalis</i>) și furnici (<i>Lasius niger</i>).

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații /doza de aplicare	Timpi de acțiune
Biocida – activitate reziduală asupra gandacilor și furnicilor	Bioanaliza de laborator pentru determinarea eficacității reziduale a produsului Effect MicroTech CS împotriva gandacilor germani, gandacilor orientali, și a furnicilor negre	<ul style="list-style-type: none">Gandaci germani, <i>Blattella germanica</i>, gandaci orientali, <i>Blatta orientalis</i> și sursa i₂LResearch Limited, Cardiff, UKFurnici negre, <i>Lasius Niger</i>, de pe câmp zona Cardiff, UK	Produsul a fost aplicat în proporție de 2% pe suprafețe de lemn și 2,5% pe suprafețe de beton	Expunerea reziduală la depuneri vechi (de până la 6 luni) ale Effect MicroTech CS pe suprafețe de beton și lemn - 100% din gandacii germani și furnicile negre au fost afectate (doborate și omorate) și peste 92,5% din gandacii orientali au fost afectați după o perioadă expunere de 48 ore.



X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Diluare	Infestare masivă: <ul style="list-style-type: none">Suprafețe non-poroase (lemn, sticlă, ceramică): se diluează 100 ml de Effect Microtech CS în 5 l de apă. Soluția este potrivită pentru utilizarea pe 100 m² de suprafață.Suprafețele poroase (suprafață de beton): se diluează 125 ml de Effect Microtech CS în 5 L de apă. Soluția este potrivită pentru utilizarea pe 100 m² de suprafață. Infestare redusă: suprafețe non-poroase (lemn, sticlă, ceramică): se diluează 25 ml de Effect Microtech CS în 5 l de apă. Soluția este potrivită pentru utilizarea pe 100 m ² de suprafață.	

AVIZ Nr. 3334BIO/18/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri și indicarea pericolului	 GHS07  GHS09 Atentie
Fraze de risc (R) Si/sau Pictograme de pericol (H)	H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudență (S) Si/sau Fraze de precauție (P)	P272 Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă. P273 Evitați dispersarea în mediu. P302 + P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun. P333 + P313 În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul. P391 – Colectați scurgerile de produs P501 Aruncați conținutul/recipientul în acord cu regulamentele locale/regionale/ naționale/ internaționale.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali si populatie (ambalaje cu mai puțin de 100ml)

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

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE

Dr. Chim. Gabriela Cîlîncă

