



MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE
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: 05.04.2013

AVIZ

Nr. 2720BIO/08/05.14

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 ședința din data 18.03.2013 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

GRUND PENTRU LEMN IGA 5101

Alte denumiri comerciale, după caz

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

KOBER SRL - Loc. Dumbrava Rosie, str Uzinei, nr.2, jud. Neamt, Romania

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

KOBER SRL - Loc. Dumbrava Rosie, str Uzinei, nr.2, jud. Neamt, 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:	2
B. Tipul/Tipurile de produs:	8

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.	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate	259-627-5	55406-53-6	0,45 g/100 g produs
2.	m-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate/ Permethrin	258-067-9	52645-53-1	0,09 mg/100 g produs

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid

AVIZ Nr. 2720BIO/08/05.14

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Ambalaje metalice de 0,75 L

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Conservanți pentru lemn
B. Aria de aplicare:	Produsul este utilizat pentru protecția pieselor din lemn împotriva cariilor, fungilor, mușcăiului și a ciupercilor, cu acțiune imediată și protecție profilactică. Produsul se utilizează ca prim tratament al pieselor din lemn utilizate în construcții. Nu se recomandă pentru protecția stupilor, a suprafețelor care vin în contact cu alimente sau furaje.

IX. EFICACITATE

Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Fungicidă	STAS 8022-91 Determinarea eficacității antiseptizării împotriva mușcăiului	<i>Alternaria Tenuis</i> <i>Paecilomyces Varioti</i> <i>Tricoderma viridae</i> <i>Stachybotris atra</i> <i>Chaetomium globosum</i>	Brad -pensulare 1 strat 159,56 /mp - pensulare 2 straturi - 288,64 g/mp Stejar -pensulare 1 strat 147,85g/mp - pensulare 2 straturi 215,22 g/mp	28 zile
Fungicidă	SR EN 152-1:2004 Determinarea eficacității preventive contra ciupercilor care produc albăstrirea lemnului	<i>Sclerophoma pithyophila</i> (<i>Corda</i>) V. Höhn - S 231 <i>Aureobasidium pullulans</i> (<i>de Bary</i>) Berkhant - P 268	Brad -pensulare 1 strat 154,22 /mp - pensulare 2 straturi - 276,58 g/mp Stejar -pensulare 1 strat 146,33 g/mp - pensulare 2 straturi 197,45 g/mp	6 săptămâni
Insecticidă	SR EN 46-1:2005 Determinarea eficacității preventive împotriva <i>Hylotrupes</i> <i>bajulus</i> (Linnaeus) Partea 1; Efect larvicid (Metodă de laborator)	<i>Hylotrupes bajulus</i>	Brad - pensulare 2 straturi - 267,90 g/mp - 272,34 g/mp -254,58 g/mp	12 săptămâni
Insecticidă	SR EN 117 / 2008 Determinarea pragului de eficacitate împotriva speciilor de <i>Reticulitermes</i> (termite europene). (Metodă de laborator)	<i>Reticulitermes</i>	Brad - pensulare 2 straturi - 257,14 g/mp - 228,57 g/mp -221,43 g/mp	45 zile

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Înainte de utilizare și pe durata aplicării se va omogeniza periodic. Nu se diluează. Aplicarea produsului se face prin pensulare în lungul fibrei.	Nediluat/ 288,64 g/mp	-

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 R65 - Nociv: poate provoca afecțiuni pulmonare în caz de înghițire R66 - Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii R67 - Inhalarea vaporilor poate provoca somnolență și amețeală. R50/53 - Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic
Fraze de precauție (S)	S2 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor S23 - A nu inspira vaporii S24 - A se evita contactul cu pielea S29 - A nu se arunca la canalizare S36/37 - Purtați echipament de protecție și mănuși corespunzătoare. S51 - A se utiliza numai în spații bine ventilate. S60 - A se elimina produsul și ambalajul (recipientul) ca deșeu periculos. S61 - A se evita aruncarea în mediul înconjurător. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa de securitate S62 - În caz de înghițire, a nu se provoca vomă; se consulta imediat un medic și i se arată ambalajul (recipientul) sau eticheta.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali, profesioniști și populație.

XIII. RECOMANDĂRI/RESTRICTII PRIVIND PROTECȚIA SĂNĂȚII ȘI A FACTORILOR DE MEDIU

Nu există.

Avizul este valabil până la data: 13.05.2014

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Ciinșă

