



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: 02.11.2011

AVIZ
Nr. 2250BIO/02/05.14

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 gospodăririi apelor și al presedintelui 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 sesiunea din data 24.10.2011, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

ANIOS OXY FLOOR

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

LABORATOIRES ANIOS - Pave du Moulin 59260, Lille – Hellemmes, Franta.

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

SC GB INDCO SRL - b-dul Dimitrie Cantemir nr.9, bl. 7, sc.1, ap. 8, sector 4, Bucuresti, 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:	1
B. Tipul/Tipurile de produs:	2

V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

A. Substanțe chimice

Nr. crt.	Denumire chimica (IUPAC, ISO, sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1	Peracetic acid	201-186-8	79-21-0	750 ppm
2	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorides	287-089-1	85409-22-9	0,012%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Pudra.

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Plic de 25g. Recipient de 1kg.

AVIZ Nr. 2250BIO/02/05.14



VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Spatii private si zone de sanatate publica.
B. Aria de aplicare:	Dezinfectant pentru suprafete.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia	Concentratii	Timpi de actiune
Bactericida	NF EN 1040	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 (ATCC 15442) <i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4 83 (ATCC 6538)	0,05%	5 minute
Bactericida	NF EN 13697 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 (ATCC 15442) <i>Escherichia coli</i> CIP 54 127 (ATCC 10536) <i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4 83 (ATCC 6538) <i>Enterococcus hirae</i> CIP 5855 (ATCC 10541)	0,5%	5 minute
Bactericida	NF EN 13697 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina	<i>Enterobacter aerogenes</i> β LSE <i>Enterobacter cloacae</i> β LSE <i>Enterococcus faecum</i> ERV VRE <i>Staphylococcus aureus</i> SARM MRSA <i>Klebsiella pneumoniae</i> β LSE	0,5%	5 minute
Fungicida	NF EN 1275	<i>Candida albicans</i> CIP 48 72 (ATCC 10231) <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	0,5%	5 minute
Fungicida	NF EN 13697 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina	<i>Candida albicans</i> CIP 48 72 (ATCC 10231) <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	0,5%	15 minute
Levuricida	NF EN 13697 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina	<i>Candida albicans</i> CIP 48 72 (ATCC 10231)	0,5%	5 minute
Micobactericida	NF EN 14348 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Mycobacterium avium</i> CIP 105 415 (ATCC 15769)	0,5%	15 minute
Tuberculocida	NF EN 14348 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Mycobacterium terrae</i> ATCC 15755	0,5%	15 minute
Virucid	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Adenovirus tip 5</i>	1% 0,5%	30 minute

AVIZ Nr. 2250BIO/02/05.14



IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia	Concentratii	Timpi de actiune
Virucid	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Adenovirus tip 5</i>	2%	15 minute
Virucida	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Poliovirus tip1</i>	2%	15 minute
Virucida	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Poliovirus tip 1</i>	1%	30 minute
Virucida	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina + 3 ml/l eritrocite	<i>Poliovirus tip 1</i>	0,5%	60 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>BVDV (HCV)</i>	2%	5 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>BVDV (HCV)</i>	1% 0,5%	10 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>Rotavirus</i>	2% 1%	5 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>Rotavirus</i>	0,5%	15 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>MNV</i>	0,5%	5 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476 +A1 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>PRV (HBV)</i>	2% 1% 0,5%	5 minute



IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia	Concentratii	Timpi de actiune
Inactiveaza virusul	EN 14476 in conditii de murdarie 3 g/l albumina bovina +3 ml/l eritrocite	<i>Vaccinia virus</i>	0,1%	5 minute
Sporicida	NF EN 13697 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina	<i>Clostridium difficile</i> DSM 1296 (ATCC 9689)	0,5%	15 minute
Sporicida	NF EN 13704 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina	<i>Bacillus subtilis</i> CIP 5262 (ATCC 6633)	0,5%	60 minute
Sporicida	NF EN 13704 in conditii de murdarie- 3 g/l albumina bovina+ 3ml/l eritrocite	<i>Clostridium difficile</i> DSM 1296 (ATCC 9689))	0,5%	15 minute

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Stergere	0,5%	60 minute
	1%	30 minute
	2%	15 minute

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri și indicarea pericolului	Xn - Nociv.
Fraze de risc (R)	R22 – Nociv in caz de inghitire. R41 – Risc de leziuni oculare grave.
Fraze de prudență (S)	S26 - In cazul contactului cu ochii spalati imediat cu multa apa si consultati medicul. S36 – A se purta echipamentul de protectie corespunzator. S39 - A se purta masca de protectie a ochilor/fetei. S45 – Incaz de accident sau simptome de boala , consultati imediat medicul (daca este posibil i se va arata eticheta). S22 – A nu se inspira praful. S60 – Acest produs si ambalajul (recipientul) se vor depozita ca un deseu periculos. S51 – A se utiliza numai in spatii bine ventilate. S37 – A se purta manusi corespunzatoare. S2 – A nu se lasa la indemana copiilor.

AVIZ Nr. 2250BIO/02/05.14

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali si profesionali.

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

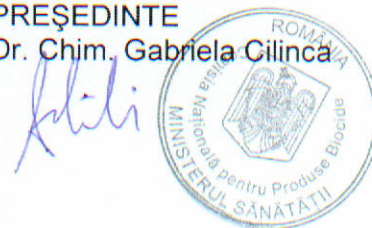
Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 13.05.2014

Avizul conține – 5 pagini

PREȘEDINTE

Dr. Chim. Gabriela Cîlincă





**MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE
BIOCIDE**

**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: 14.07.2014

**AVIZ DE PRELUNGIRE
Nr. 2250BIO/02/12.24**

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. 258 din data de 27.03.2014 si a **Avizului nr. 2250BIO/02/05.14**, eliberat in baza dosarului tehnic aprobat in cadrul Comisiei Nationale pentru Produse Biocide, se emite prezentul Aviz de prelungire pana la data de 31.12.2024 pentru plasarea pe piata in Romania a produsului **ANIOS OXY'FLOOR** conform prevederilor legale in vigoare.

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

