



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: 25.04.2016

AVIZ DE EXTINDERE

În conformitate cu art. 8 din Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010, în baza documentelor depuse în completare la dosarul tehnic, CNPB, în ședința din data 17.02.2016, a decis că **Avizul nr. 2250BIO/02/12.24** pentru produsul biocid **Anios Oxy'Floor** se modifică / completează după cum urmează:

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

a. Domeniul de utilizare	Spatii private si zone de sanatare publica
b. Aria de aplicare	Dezinfectant pentru suprafete si suprafetele dispozitivelor medicale. (inclusiv incubatoare)

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia /Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericida	NF EN 13727+A1 In conditii de murdarire (3g/L BSA+ 3ml/L eritrocite)	<i>Enterococcus hirae</i> CIP 58 55 (ATCC 10541) <i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 (ATCC15442) <i>Staphylococcus aureus</i> CIP 483 (ATCC 6538)	0,10%	5 minute
Bactericida	NF EN 13727 In conditii de murdarire (3g/LBSA+ 3ml/L eritrocite)	<i>Acinetobacter baumannii</i> β LSE <i>Staphylococcus aureus</i> MRSA izolat clinic <i>Staphylococcus aureus</i> MRSA izolat din mediu	0,05%	5 minute
Bactericida	NF EN 13727 In conditii de murdarire (3g/L BSA+ 3ml/L eritrocite)	<i>Enterococcus faecium</i> ERV (VRE)	0,5%	5 minute
Bactericida	NF EN 14561 In conditii de murdarire (3g/LBSA+ 3ml/L eritrocite)	<i>Enterococcus hirae</i> CIP 58 55 (ATCC 10541) <i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 (ATCC15442) <i>Staphylococcus aureus</i> CIP 483 (ATCC 6538)	0,25%	5 minute

Aviz de extindere nr. 2250BIO/02/12.24



IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia /Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericida	NF EN 13697 In conditii de murdarire (3g/L BSA+ 3ml/L eritrocite)	<i>Aspergillus fumigatus</i> <i>Mucor sp</i> <i>Fusarium sp</i>	0,5%	15 minute
Bactericida	NF EN 13697 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina)	<i>Achromobacter spp</i>	0,5%	5 minute
Bactericida	NF EN 13697 In conditii de murdarire (3g/L BSA+ 3ml/L eritrocite)	<i>Aspergillus versicolor</i>	0,5%	30 minute
Bactericida	NF EN 13697 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina)	<i>Mycobacterium terrae</i> CIP104 321 (ATCC 15755) <i>Mycobacterium avium</i> CIP104 415 (ATCC 15769)	0,5%	15 minute
Fungicida	NF EN 13624 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Candida albicans</i> CIP48 72 (ATCC1023) <i>Aspergillus niger</i> ATCC16404	0,75%	15 minute
Fungicida	NF EN 13624 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	0,25%	5 minute
Levuricida	NF EN 14562 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Candida albicans</i> CIP48 72 (ATCC10231)	0,5%	5 minute
Fungicida	NF EN 14562 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Candida albicans</i> CIP48 72 (ATCC10231) <i>Aspergillus niger</i> ATCC16404	0,5%	15 minute
Micobactericida	NF EN 14563 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Mycobacterium avium</i> CIP105 415 (ATCC 15769)	0,5%	15 minute
Tuberculocida	NF EN 14563 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Mycobacterium terrae</i> CIP 104 321(ATCC15755)	0,5%	15 minute

Aviz de extindere nr. 2250BIO/02/12.24

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia /Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Inactiveaza virusul	NF EN 14476+A1 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>RSV</i> (<i>virusul respirator syncytial</i>)	2% 1% 0,5%	5 minute
Inactiveaza virusul	NF EN 14476+A1 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>HIV</i>	0,50% 0,25% 0,10%	5 minute
Virucida	NF EN 14476+A1 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Adenovirus tip5</i> <i>MNV</i>	2% 1% 0,5%	15 minute
Virucida	NF EN 14476+A1 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina +3ml/L eritrocite ovine)	<i>Poliovirus tip 1</i>	2% 1%	15 minute
			0,5%	30 minute
Sporicida	NF EN 13697 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina)	<i>Bacillus subtilis</i> CIP 5262 (ATCC6633)	0,5%	30 minute
Sporicida	NF EN 13704 In conditii de murdarire (3g/L albumina bovina)	<i>Bacillus subtilis</i> CIP 5262(ATCC6633) <i>Bacillus cereus</i> CIP 105151 <i>Clostridium sporogenes</i> CIP 7939	0,5%	60 minute
Sporicida	NF EN 14347	<i>Bacillus subtilis</i> CIP 5262(ATCC6633)	0,5%	60 minute

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

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

Extinderea este valabilă pe perioada valabilității avizului.

Documentul conține - 3 pagini.

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

