



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: 12.10.2012

AVIZ

Nr. 2568BIO/04/05.14

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 14.09.2012, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

ASEPTOPOL EL 75

Alte denumiri comerciale, după caz

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

ECOLAB GmbH CO OHG, Reisholzer Werftstrasse 38-42, D-40589, Dusseldorf, Germania

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

Ecolab SRL – Iași, Sos. Pacurari nr. 138 et.2, 700545, România

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:	4

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.	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine	219-145-8	2372-82-9	1,65 %
2.	Didecyl dimethylammonium chloride	230-525-2	7173-51-5	1,0 %
3.	Ethanol	200-578-6	64-17-5	1,92%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Bidon: 1L, 5L.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Detergent dezinfectant pentru industria alimentară, zone procesare alimente, alimentație publică și instituții publice
B. Aria de aplicare:	Spălarea și dezinfecția veselei și suprafețelor

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentratii	Timpi de actiune
Bactericidă In condiții de murdărire 20 °C	NF EN 1276	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83 <i>Enterococcus hirae</i> CIP 58.55 <i>Escherichia coli</i> CIP 54 127 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467	0,25 % (v/v) 0,5 % (v/v) 1 % (v/v)	5 min.
Bactericidă In condiții de murdărire 40 °C	NF EN 1276	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83 <i>Enterococcus hirae</i> CIP 58.55 <i>Escherichia coli</i> CIP 54 127 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467	0,125 % (v/v) 0,25 % (v/v) 0,125 % (v/v) 0,5 % (v/v) 0,5 % (v/v)	5 min.
Bactericidă și Levuricid In condiții de murdărire 20 °C	NF EN 13697	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83 <i>Enterococcus hirae</i> CIP 58.55 <i>Escherichia coli</i> CIP 54 127 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 <i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1 %, 3 % (v/v) 1 %, 3 % (v/v) 3 %, 5 % (v/v) 3 %, 4 % (v/v) 10 % (v/v)	5 min. 15 min.
Bactericidă și Levuricidă		<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83 <i>Enterococcus hirae</i> CIP 58.55	0,5 %, 1 % (v/v) 0,5 %, 1 % (v/v)	5 min.

In condiții de murdărire 40 °C		<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CIP 103 467 <i>Candida albicans</i> ATCC 10231	3 % (v/v) 3 %, 5 % (v/v)	15 min.
Levuricidă In condiții de murdărire 20 °C	NF EN 1650	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1% (v/v)	15 min.
Levuricidă In condiții de murdărire 40 °C	NF EN 1650	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,25%, 0,5% (v/v)	15 min.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentratii	Timpi de actiune
Bactericidă În condiții de murdărire 20 °C	NF EN 1276	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 CIP 105 917	1%, 4% (v/v)	5 min.
Bactericidă În condiții de murdărire 6,5 °C	NF EN 1276	<i>Staphylococcus aureus</i> CIP 4.83	0,25% (v/v)	5 min.
		<i>Enterococcus hirae</i> CIP 58.55	0,25%, 0,5% (v/v)	
		<i>Escherichia coli</i> CIP 54 127	1%	

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
-prin imersarea vaselor în soluția de lucru	5 %	5 minute pentru efect bactericid
-prin pulverizare (în cazul suprafețelor)		15 minute pentru efect bactericid și levuricid

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri și indicarea pericolului	Xi - Iritant, N - Periculos pentru mediu
Fraze de risc (R)	R38 - Iritant pentru piele R41 - Risc de leziuni oculare grave R50 - Foarte toxic pentru organismele acvatice
Fraze de prudență (S)	S2 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor S26 - În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul. S36/39 - Purtați echipament de protecție corespunzător și masca de protecție pentru ochi/față. S45 - În caz de accident sau simptome de boală, consultați imediat medicul (Dacă este posibil, i se va arăta eticheta). S61 - A se evita aruncarea în mediul înconjurător. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa de securitate.

VII. CATEGORIA DE UTILIZARE

Industriali și 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 – 3 pagini

Dr. Chim. Gabriela Ciocan