



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: 19.09.2016

AVIZ

Nr. 3746BIO/04/02.18

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. 637/2492/50 din 2012, cu modificările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data 25.08.2016 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Desogen Aero

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

S.C. Ateneum SRL, Romania, Str. Calea Bucuresti, Nr. 215, Loc. Calarasi, Jud. Calarasi

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

S.C. Ateneum SRL, Romania, Str. Calea Bucuresti, Nr. 215, Loc. Calarasi, Jud. Calarasi

IV. DATE DE IDENTIFICARE ALE 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: 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.	Peroxid de hidrogen .	231-765-0	7722-84-1	5%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Cutie de 50 fl. de 100mL; Cutie de 12fl. de 1L; Cutie de 2 bidoane de 5L



VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Produse alimentare si hrana pentru animale
B. Aria de aplicare:	<p>Dezinfectia suprafetelor din unitatile de industrie alimentara (abatoare, fabrici de prelucrarea carnilor, carmangerii, fabrici de prelucrarea laptelui, depozite, unitati de catering, etc.)</p> <p>Dezinfectia suprafetelor din blocurile alimentare (bucatarii si zonele de servire a mesei) din scoli, hoteluri, restaurante, pensiuni, gari, cazarmii, etc.</p> <p>Dezinfectarea ustensilelor de lucru si diverselor obiectelor de cauciuc, plastic etc.</p> <p>Dezinfectia instalatiilor si a conductelor din unitatile de industrie alimentara (a bauturilor), inclusiv cele de pasteurizare.</p> <p>Dezinfectia automatelor de cafea, ceai etc.</p>

IX. EFICACITATE

Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Bacterică	EN 1276 In conditii de curatenie	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC15442	3,5%	15 min. la 20°C
		<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538		
		<i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC15442	5%	5 min. la 20°C
Bacterică	EN 13623 In conditii de curatenie	<i>Legionella pneumophila</i> ATCC 33152	5%	15 min. la 20°C
Fungică	EN 1650 In conditii de curatenie	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	20%	15 min. la 20°C
		<i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	40%	5 min. la 20°C
Sporică		<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	50%	60 min. la 20°C
Virucică	EN 14476 +A1 In conditii de curatenie	Poliovirus tip 1 tulpina LSc 2ab	25%	30 min. la 20°C
		<i>Adenovirus tip 5 tulpina Adenoind 75</i>	25%	30 min. la 20°C
			50%	15 min. la 20°C
		<i>BVDV tulpina NALD ATCC VR 534</i>	25%	30 min. la 20°C
			50%	15 min. la 20°C
		<i>Vaccinia virus tulpina Elstree CAMP V 160</i>	25%	30 min. la 20°C
			50%	15 min. la 20°C

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpu de acțiune
Prin stergere, pulverizare, nebulizare Imersie, incarcarea instalatiilor	20%-eficacitate bactericida si fungicida	15 min. la 20°C in conditii de curatenie



AVIZ Nr. 3746BIO/04/02.18

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Prin stergere, pulverizare, nebulizare Imersie, încărcarea instalațiilor	25% eficacitate bactericida, fungicida și virucida	30min. la 20°C în condiții de curățenie
	50% eficacitate bactericida, fungicida, virucida și sporicida	60min. la 20°C în condiții de curățenie

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simbolul pericolului		GHS07
Fraze de pericol /sau Fraze de		ATENȚIE ARRA STORE H319—Provoacă o iritare gravă a ochilor.
Fraze de prudență (S) și/sau Fraze de precauție (P)		P101—Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102—A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P280—Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P305+P351+P338—ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P337+P313—Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesional, industrial, populație

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

Nu există.

Avizul este valabil până la data: 01.02.2018 cu respectarea Art. 89 alin. (3), lit. (a) și (b) din Regulamentul (UE) nr. 528/2012.

Avizul conține – 3 pagini

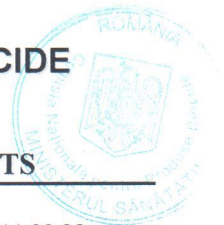
PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca





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: 05.07.2016

AVIZ

Nr. 3722BIO/03/02.18

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, cu modificările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data 07.06.2016 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Desogen Aero

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

S.C. Ateneum SRL, Loc. Calarasi, Str. Calea Bucuresti, Nr. 215, Jud. Calarasi, Romania

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

S.C. Ateneum SRL, Loc. Calarasi, Str. Calea Bucuresti, Nr. 215, Jud. Calarasi, 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 a produselor biocide, cu amendamentele ulterioare)

A. Grupul de produse: 1
B. Tipul de produs: 3

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.	Peroxid de hidrogen	231-765-0	7722-84-1	5%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Cutie de 50 fl. de 100mL; Cutie de 12fl. de 1L; Cutie de 2 bidoane de 5L

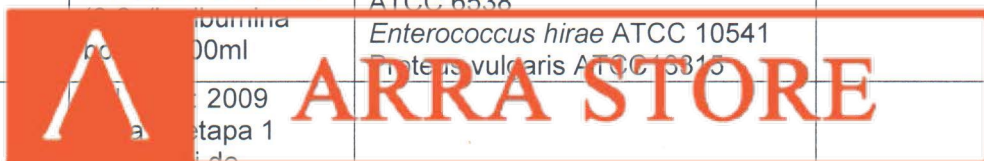


VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Igiena veterinara
B. Aria de aplicare:	Dezinfectant pentru suprafetele din adaposturi si ferme de animale, inclusiv aeromicroflora; Dezinfectia ustensilelor din fermele de animale; Dezinfectia oualelor pentru incubare; Dezinfectia mijloacelor de transport pentru animale.

IX. EFICACITATE

Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Bacterică	SR EN 1656: 2010/AC:2011 Faza 2, etapa 1 In conditii de murdarire avansata (10g/L albumina bovina +10g/L extract de drojdie)	<i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Proteus vulgaris</i> ATCC13315	5%	5 min. la 10°C
	EN 14349:2009 Faza 2 etapa 2 In conditii de murdarire avansata	<i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Proteus vulgaris</i> ATCC 13315	5%	15 minute la 10°C
Fungică	EN 14349:2009 Faza 2 etapa 1 In conditii de murdarire avansata (10g/L albumina bovina +10g/L extract de drojdie)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	20%	15 minute la 10°C



X. INDICAȚII DE UTILIZARE


Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Desogen Aero cu eficacitate bactericida si fungicida, este destinat dezinfectiei suprafetelor din complexe zootehnice, grajduri, lactarii, adaposturi si ferme pentru animale, prin stergere, pulverizare (cca. 10 ml/1m ²), sau nebulizare (cca. 6ml/1m ³) Etapele dezinfectiei : - Se curata murdaria grosiera inainte de dezinfectie - Se aplica Solutia dezinfectanta prin stergerea suprafetei cu laveta sau mopul, pulverizare sau nebulizare	Bactericid 5%	5 min.

AVIZ Nr. 3722BIO/03/02.18

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Masuri de precauție : - Operația de dezinfectie se face în absența persoanelor sau animalelor din încăperile /spațiile supuse dezinfectiei. - La aplicarea dezinfectantului se recomandă purtarea echipamentului individual de protecție (masca, manșii, ochelari, combinezon)		
Desogen Aero cu eficacitate bactericidă și fungicidă, este destinat dezinfectiei ustensilelor din fermele de animale, prin imersie. Nu necesită clătire. Covorasele și lavetele se îmbibă cu soluția dezinfectantă.	Bactericid 5%	5 min. 15 min.
	Fungicid și Levuricid 20%	15 min.
Desogen Aero cu eficacitate bactericidă și fungicidă, este destinat dezinfectiei ouălor pentru incubare, prin imersie sau pulverizare /sprayere. Nu se amestecă produsul cu alte substanțe.	Bactericid și Fungicid 20%	15 min.
Desogen Aero cu eficacitate bactericidă și fungicidă, este destinat dezinfectiei mijloacelor de transport pentru animale, prin spălare /stergere.	Bactericid 5%	5 min.
	Fungicid 20%	15 min.

XI. A PRODUSULUI BIOCID
A. Produs cu substanță activă - Substanță

Simbolul de pericol	 GHS07
Fraze de risc (R) și /sau Fraze de pericol(H)	H319 – Provoacă o iritare gravă a ochilor.
Fraze de prudență(S) și/sau Fraze de precauție (P)	P101–Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102–A nu se lasă la îndemâna copiilor. P280–Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P305+P351+P338–ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P337+P313–Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesional, industrial, populație

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

Nu există.

Avizul este valabil până la data: 01.02.2018 cu respectarea Art. 89 alin. (3), lit. (a) și (b) din Regulamentul (UE) nr. 528/2012.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

