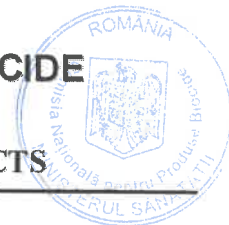




MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID
MINISTRY OF HEALTH
NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS



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: 12.09.2022

AVIZ

Nr. 6181BIO/04/12.24

În conformitate cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010, privind aprobarea procedurii de avizare a produselor biocide care sunt plasate pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare și cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și Siguranța Alimentelor nr. 637/2492/50/2012, privind aprobarea membrilor Comisiei Naționale pentru Produse Biocide și a regulamentului de organizare și funcționare a acesteia, cu modificările și completările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data de 26.07.2022 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Beta Guard Neu

Alte denumiri comerciale, după caz

-

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara, inclusiv punctul de lucru pentru producătorii din România)

Laboratorium Dr. Deppe GmbH - Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen, Germania.

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

EVA MED DISTRIBUTION SRL - București Sectorul 1, Aleea Someșul Rece, Nr. 1-9, Bloc 6, Scara 5, Ap. 74, 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 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.	Denumirea chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1.	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkzldimethyl, chlorides	270-325-2	68424-85-1	7,0%(w/w)
2.	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine	219-145-6	2372-82-9	5,0%(w/w)
3.	2-phenoxyethanol	204-589-7	122-99-6	2,0%(w/w)



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid.

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Canistra: 2L, 5L, 10L

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Industria alimentară și hrana pentru animale
B. Aria de aplicare	Dezinfectarea suprafețelor din sectorul alimentar. Dezinfectant detergent lichid concentrat, utilizat în industria alimentară și de preparare a furajelor.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bacterică (condiții de murdărie)	EN 1276 / 2009	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0,5% 20°C	5 minute
Bacterică și levurică (condiții de murdărie)	EN 13697: 2019	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 1054 <i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1% 20°C	5 minute
Levurică (condiții de murdărie)	EN 1650 / 2008+ A1 2013	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,5% 20°C	5 minute
Micobacterică (condiții de murdărie)	UNE-EN 14348:2005	<i>Mycobacterium avium</i> ATCC 15769 <i>Mycobacterium terrae</i> ATCC 15755	2% 20°C 1% 20°C	30 minute 60 minute
Inactivează virus (condiții de murdărie)	EN 14476/2016+ PR A2: 2016	<i>Adenovirus type 5</i> (ATCC VR-5) <i>Murine Norovirus</i> (S9 Berlin)	4% 20°C	60 minute

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune	
Pulverizare, și dacă este necesar imprastiere pe suprafețe cu o laveta de unica folosință. Necesită clătire după expunere.	Bacterică și levurică	1%, 20°C	5 minute
		2%, 20°C	30 minute
	Micobacterică,	1% ,20°C	60 minute
		Virucid limitat <i>Adenovirus type 5</i> și <i>Murine Norovirus</i> conform EN 14476.	4%, 20°C

AVIZ Nr. 6181BIO/04/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substante active - substante chimice

Pictograme, simboluri si indicarea pericolului	  GHS05 GHS09 ATENTIE!
Fraze de risc (H)	H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudenta (P)	P273 - Evitați dispersarea în mediu. P280 - Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, echipament de protecție a ochilor, echipament de protecție a feței. P301+P330+P331 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți gura. NU provocați vomă. P303+P361+P353 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau cu părul): Scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă sau faceți duș. 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. P310 - Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ, un medic. P391 - Colectați scurgerile de produs. P501 Aruncați conținutul/recipientul conform reglementărilor naționale.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali, profesionali

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

-

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024 cu respectarea prevederilor art. 7², al Ordinului 910/2016, cu modificările și completările ulterioare.

Avizul conține - 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

