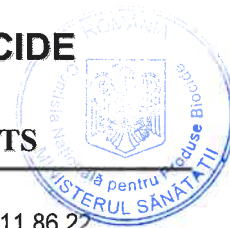




MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID
MINISTRY OF HEALTH
NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS



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: **29.11.2022**

AVIZ

Nr. 6246BIO/04/12.24

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, 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 Presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru 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 **14.11.2022** a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

SEPTOQUAT AM

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

ZHIVAS Ltd, Adresa: 36, Dondukov Blvd, 1000 Sofia, Bulgaria
Sediul social: 14, Assen Yordanov Blvd., 1592 Sofia, Bulgaria

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

Borero Comserv S.R.L., Str. Carpenului Nr. 11, Bloc A17, Sc. C, Ap. 11, Brasov, Brasov, 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.	Clorură de alchil (C12-16) dimetilbenzil amoniu	270-325-2	68424-85-1	10,00%
2.	Didecyl dimethyl ammonium chloride	230-525-2	7173-51-5	5,00%
3.	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine	219-145-8	2372-82-9	6,00%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid .



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Flacon: 200/500/750 mL, 1L, 2L, 3L, 5L, 10L

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectant lichid utilizat în industria alimentară și de preparare a furajelor.
B. Aria de aplicare	Dezinfectia suprafețelor de lucru vesela și tacamuri, obiecte și recipiente din bucatării din toate sectoarele industriei alimentare, cantine și blocuri alimentare, suprafețe din autotren care intra în contact cu alimentele.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concen trații	Timpi de acțiune
Bacterică (condiții de curătenie)	BDS EN 1276 / 2020	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0,1% la 20°C	30 minute
Bacterică și fungică (condiții de curătenie)	BDS -EN 13697:2015+ A1 2019	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	0,25% la 20°C	30 minute
Fungică (condiții de curătenie)	BDS EN 1650 / 2020	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	0,1% la 20°C	30 minute

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Frecare, stropire imersie	Bacterică și fungică 0,25% la 20°C	30 minute

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	 GHS05  GHS09
Fraze de risc (H)	H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic.
Fraze de prudență (P)	P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P280 Purtați mănuși de protecție/ îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor. P301+P330+P331 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți gura. NU provocați vomă. P303+P361+P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă/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. P273 Evitați dispersarea în mediu. P391 Colectați scurgerile de produs P501 Aruncați conținutul/ recipientul la instalația autorizată de eliminare a deșeurilor

AVIZ Nr. 6246BIO/04/12.24

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali, profesionali, populatie.

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 modificarile si completarile ulterioare.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

