



**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: 07.06.2018

# AVIZ

## Nr. 1636BIO/02/12.24

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 30.06.2017 și 06.06.2018, s-a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare

### I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Bionet AG

### Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

SC G & M 2000 SRL - Str. Ioan Bianu nr. 45, sectorul 1, București, România  
Punct de lucru: Str. Garii, nr. 112, com. Jilava, jud. Ilfov, România

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

SC G & M 2000 SRL - Str. Ioan Bianu nr. 45, sectorul 1, București, România

### 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:	2

### 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.	Didecyldimethylammonium chloride	230-525-2	7173-51-5	5%
2.	Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride (ADBAC/BKC (C12-16))	270-325-2	68424-85-1	5%
3.	Glutaral	203-856-5	111-30-8	5%



**VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:**

Lichid

**VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)**

Flacoane de 100 ml, 300 ml si 1 litru; canistre de 5 litri si 10 litri.

**VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE**

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectante si algicide care nu sunt destinate aplicarii directe la oameni sau animale.
B. Aria de aplicare	Dezinfectia suprafetelor (pereti si pardoseli) din sali de operatie, cabinet medicale; dezinfectia instrumentarului (chirurgical, stomatologic si de diagnostic), din unitatile sanitare

**IX. EFICACITATE**

Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia/tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericida	EN13727:2012+A2: 2015 In conditii de curatenie La 20°C±1°C	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0,25%	5 min. 60 min.
Levuricida	EN13624:2013 La 20°C±1°C	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,25%	5 min. 60 min.
Bactericida	EN 14561:2006 La 20°C±1°C	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0,25%	5 min. 60 min.
Levuricida	EN 14562:2006 La 20°C±1°C	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,25%	5 min. 60 min.
Sporicida	EN 13704:2004 In conditii de curatenie La 20°C±1°C	<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633 <i>Bacillus cereus</i> ATCC 11778	1%	60 min
Fungicida	EN 13624:2013 In conditii de curatenie La 20°C±1°C	<i>Aspergillus brasiliensis (niger)</i> ATCC 16404	1%	60 min.
Fungicida	EN 14562:2006 In conditii de curatenie La 20°C±1°C	<i>Aspergillus brasiliensis (niger)</i> ATCC 16404	1%	60 min.
Tuberculocida	EN 14348:2005 In conditii de curatenie La 20°C±1°C	<i>Mycobacterium terrae</i> CECT-3028 (ATCC 15755)	1%	60 min.
Virucida	EN14476:2014+A1: 2015 La 20°C±1°C	<i>Polovirus tip 1</i> <i>Adenovirus tip 5</i> <i>Murine norovirus</i>	1%	60 min.

**X. INDICAȚII DE UTILIZARE**

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
Stergere suprafete	1%	60 minute
Imersie instrumentar	1%	60 minute

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	GHS05  GHS07
Fraze de pericol (H)	H302 – Nociv în caz de înghițire. H314 – Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea

**AVIZ Nr.1636 BIO/02/12.24**

Fraze de pericol (H)	H314 – Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H315 – Provoacă iritarea pielii. H319 – Provoacă o iritare gravă a ochilor. H335 – Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
Fraze de precauție (P)	P102- A nu se lasa la indemana copiilor. P262 – Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. P280 – Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P302 – ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA:spalati locul atins cu multa apa P305 – ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII:spalati cu multa apa si anuntati medicul

**XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI**

Profesionali

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

Nu exista.

Avizul este valabil pana la data de 31.12.2024. Indicatia de utilizare in unitati sanitare este valabil pana la data de 07.06.2021,( 3 ani, de la data emotarii prezentului aviz).

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

