



**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: **05.02.2025**

**AVIZ DE PRELUNGIRE
Nr. 5422BIO/02/01.27**

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 piață pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 637/2.492/50/2012 privind aprobarea membrilor Comisiei naționale pentru produse biocide și a regulamentului de organizare și funcționare a acesteia, cu modificările și completările ulterioare, în baza cererii de prelungire nr. **99** din data de **04.02.2025** a firmei **NOVICIDE GMBH** și a Avizului Nr. **5422BIO/02/12.24** eliberat în baza dosarului tehnic aprobat în cadrul Comisiei naționale pentru produse biocide, se emite prezentul Aviz de prelungire până la data de **31.01.2027** pentru plasarea pe piață în România a produsului biocid **NOVICIDE**, conform prevederilor legale în vigoare.





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: **19.03.2024**

AVIZ

Nr. 5422BIO/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 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 **14.01.2021** și **10.01.2024** a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

NOVICIDE

Alte denumiri comerciale, după caz

BARBICIDE concentrat, BARBICIDE concentrate

CNPB înscrie denumirile comerciale conform solicitării detinatorului de aviz și nu își asumă responsabilitatea cu privire la aspectele comerciale, concurențiale sau de proprietate intelectuală.

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

NOVICIDE GMBH, Adresa: Am Sägewerk 1a, 85107 Baar-Ebenhausen, Germany; Țara: Germania

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

NOVICIDE GMBH, Adresa: Am Sägewerk 1a, 85107 Baar-Ebenhausen, Germany; Țara: Germania

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.	Clorură de didecildimetilamoniu (DDAC)	230-525-2	7173-51-5	6,93%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Concentrat lichid

AVIZ Nr. 5422BIO/02/12.24



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Sticle/Flacoane/Canistre/IBC din plastic de: 400 ml, 480 ml, 500 ml, 1600 ml, 1900 ml, 2000 ml, 600 ml, 700 ml, 750 ml, 1 L, 3 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 200 L.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale.
B. Aria de aplicare	Dezinfectant concentrat lichid pentru dezinfectarea suprafețelor, instrumentelor și a obiectelor, recomandat pentru utilizarea în saloanele de frizerie-coafură, manichiură-pedichiură, centre wellness și de bronzare. Se utilizează în spații instituționale, private și publice, zone de servicii destinate populației, zone de produse alimentare și băuturi, centre sportive și comunitare, spații de igienă locale și alimentare, în facilități farmaceutice și cosmetice (salon de înfrumusețare, bronzare și masaj, de piercing și tatuaje etc.). Nu este destinat suprafețelor care vin în contact cu alimentele, băuturile sau furajele. Nu este destinat utilizării în unitățile sanitare.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericidă	EN 13697:2015 + AC:2010, la 20°C, condiții de murdărie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	7% 1%	5 minute 60 minute
	EN 13697:2015 + AC:2010, la 20°C, condiții de curățenie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia Coli</i> ATCC 10536 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	2% 1%	5 minute 60 minute
	EN 13727:2003, la 20°C, condiții de murdărie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	2% 1%	5 minute 60 minute
	EN 13727:2012 + A2:2015, la 20°C, condiții de murdărie, cu 3 g/l albumină bovină	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	2%	5 minute
Levuricidă	EN 13624:2013, la 30°C, condiții de murdărie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1%	5 minute 60 minute
	EN 13697:2015, la 30°C, condiții de murdărie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	3%	5 minute 60 minute
Virucida	EN 14476:2013 + A1:2015, la 20°C, condiții de murdărie, cu 3 g/l albumină bovină	<i>Adenovirus</i> ATCC VR-5 <i>Murine norovirus</i> ATCC TIB-71 <i>Poliovirus</i>	5%	5 minute
	EN 14476:2013 + A1:2015, la 20°C, condiții de murdărie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Poliovirus type 1</i> ATCC CCL-2	5%	60 minute
	EN 16777:2016, la 20°C, condiții de murdărie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Adenovirus</i> ATCC VR-5	5%	60 minute

AVIZ Nr. 5422BIO/02/12.24

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Pulverizare, ștergere sau imersie, urmată de clătire și uscare (pentru efect bactericid și levuricid)	2%	5 minute
Pulverizare, ștergere sau imersie, urmată de clătire și uscare (pentru efect virucid)	5%	60 minute

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	 GHS05  GHS09 Pericol
Fraze de risc (H)	H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.
Fraze de prudență (P)	P273 Evitați dispersarea în mediu. P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. P305 + 351 + P 338 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

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali

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

-

Avizul este valabil până la data: **31.12.2024**, cu respectarea Art. 89 alin.(3), lit (a) și (b) din Regulamentul (UE) nr. 528/2012.

Avizul a fost rescris astăzi **19.03.2024**.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Gilincă

