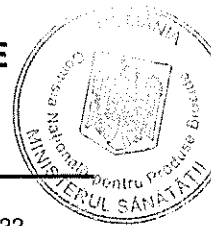




**MINISTERUL SANATATII  
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE**

**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: 27.03.2020

**AVIZ  
Nr. 3237BIO/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 02.11.2017, 19.03.2020 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare

**I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA**

**INNOCID SD-IC 42 PROTECT**

**Alte denumiri comerciale, după caz**

-

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

Prisman GmbH, Otto-Hahn-Ring 6-18, DE-Lorsch, Germania

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

S.C. REMIX COM SRL, Str. Ing. Teodorescu, nr. 37, sector 6, Bucuresti, 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

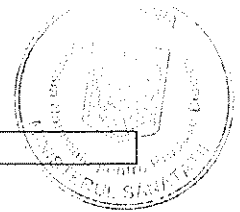
**V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE**

**A. Substanțe chimice**

Nr. crt.	Denumirea chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1	N-(3-aminopropil)-1,3-diamina	219-145-8	2372-82-9	7%
2	Poli(oxi-1,2-etandiol),.alfa.-[2-(didecilmetilamonio)etil]-omega.-hidroxi,propanoat(sare)	Polimer	94667-33-1	6,3%

**VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:**

Soluție concentrată



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

Flacoane de 1 L si 5L.
------------------------

**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 (pardoseli,pereti) in spatii private si zone de sanatate publica , inclusiv in unitatile sanitare.

**IX. EFICACITATE**

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericida	EN 13727 (conditii de murdarire) La 20 °C ± 1 °C	<i>Staphylococcus aureus</i> MRSA NRL/ST 13/760 <i>Escherichia Coli</i> K12 NCTC 10538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0,25% 0,5%	15 min.
Fungicida	EN 13624: 2013 (conditii murdare) La 20 °C ± 1 °C	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus brasiliensis</i> (niger) ATCC 16404	0,25% 0,5% 2%	15 min.
Micobactericida si Tuberculicida	EN 14348:2005 (conditii curate si murdare) La 20 °C ± 1 °C	<i>Mycobacterim avium</i> ATCC 1576 <i>Mycobacterim terrae</i> ATCC 15755	2%	30 min. 60 min.
Inactiveaza virusul	EN14476:2013+A1: 2015 (conditii curate si murdare) La 20 °C ± 1 °C	<i>Adenovirus tip5 tulpina</i> <i>Adenoid 75, ATCC VR-5</i>	0,5%	30 min.

**X. INDICAȚII DE UTILIZARE**

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/doza de aplicare	Timpul de actiune
Prin stergerea suprafetelor	Eficacitate bactericida si levuricida 0,25%	15 min.
	Eficacitate fungicida 2%	15 min.
	Eficacitate micobactericida (M.terrae si avium) 2%	30 min.
	Inactiveaza virusurile( <i>Adenovirus tip5 tulpina</i> Adenoid 75, ATCC VR-5 ) 0,5%	30 min.

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

Pictograme, simboluri si indicarea pericolului	GHS05  GHS07
Fraze de pericol (H)	H314-Provoacă arderi ale pielii și leziuni oculare grave. H302 Nociv în caz de înghițire.
Fraze de precauție (P)	P260-Nu inhalați praf /aburi/ gaze /pulverizări /vapori/spray. P280-Folosiți mănuși de protecție și protecție pentru ochi. P305+P351+P338-ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de câteva minute. Scoateți-vă lentilele de contact, dacă este

## AVIZ Nr. 3237BIO/02/12.24

Fraze de precauție (P)	cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați clătirea. P310-Contactați de urgență un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau medicul. P405-Depozitați în spațiu închis. P501-Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu regulile locale/regionale/naționale/internaționale.
------------------------	---

### 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 valabila pana la data de 06.11.2020( 3 ani, de la data emiterii avizului).

Avizul a fost rescris in data de 30.03.2020.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca





**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: 18.07.2018

## AVIZ DE EXTINDERE

În conformitate cu art. 8 din Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010, prin aprobarea procedurii de avizare a produselor biocide care sunt plasate pe piața pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare, în baza documentelor depuse în completare la dosarul tehnic, CNPB, în ședința din data de 17.07.2018 a decis că **Avizul nr. 3237BIO/02/12.24** pentru produsul biocid **INNOCID SD –IC 42 PROTECT** se modifică /se completează după cum urmează:

### IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentratii	Timpi de actiune
Bactericida	EN 13697:2015 (conditii de murdarire) La 18 °C ± 1 °C - La 25 °C ± 1°C	<i>Escherichia Coli</i> ATCC 10536 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	2%	15 min.
Levuricida si Fungicida	EN 13697: 2015 (conditii de murdarire) La 18 °C ± 1 °C - La 25 °C ± 1°C	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus brasiliensis (niger)</i> ATCC 16404	0,5% 2%	15 min.

### X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru / doza de aplicare	Timpul de actiune
Prin stergere suprafetelor	Eficacitate bactericida si levuricida	0,25% 15 min.
	Eficacitate fungicida	0,5% 15 min.
	Eficacitate micobactericida (M. terae si M. Avium)	2% 30 min.
	Inactiveaza virusurile ( <i>Adenovirus</i> tip 5, tulpina Adenoid 75, ATCC VR-5)	0,5% 15 min.
	Eficacitate bactericida in conditii de murdari EN 13697: 2015	2% 15 min
	Eficacitate levuricida si fungicida-EN 13697:2015 <i>Candida albicans</i>	0,5% 15 min
	<i>Aspergillus brasiliensis (niger)</i>	2% 15 min

**Extinderea este valabilă pe perioada valabilității avizului.**  
Documentul conține - 1 pagini

PREȘEDINTE  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

