



**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: 16.03.2021

# AVIZ

## Nr. 5536BIO/01/12.24

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 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 02.03.2021 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

### I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

VIR-KILL 1

### Alte denumiri comerciale, după caz

-

### II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCATORULUI:

**MOPEKA IMPEX SRL**, Str. Milos Cirneanski, nr.43, cod 300370, Timisoara, ROMANIA  
Punct de lucru: Str. Milos Cirneanski, nr.43, cod 300370, Timisoara, ROMANIA

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

**MOPEKA IMPEX SRL**, Str. Milos Cirneanski, nr.43, cod 300370, Timisoara, 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	1

### 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.	Ethanol	200-578-6	64-17-5	75 %
2.	Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	5 %
3.	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides	270-325-2	68424-85-1	0,47 %

**AVIZ Nr. 5536BIO/01/12.24****VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:**

Produs sub forma de lichid, vascos gata de utilizare (gel).

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

Flacoane PET sau bidoane din polietilena cu dimensiunea de 40 ml, 50 ml, 75 ml, 100 ml, 150 ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1L; Doar utilizatori profesionali: 5L, 10L, 60L, 1000L.

**VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE:**

A. Domeniul de utilizare	Igiena umana
B. Aria de aplicare	Dezinfectia igienica a mainilor prin frecare Utilizare in spatii private, publice, institutionale si zone de sanatate publica, inclusiv unitati sanitare, cabinete medicale, arii de productie alimentara

**IX. EFICACITATE**

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericida	PN-EN 1276 In conditii de curatenie	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Escherichia coli</i> K12 NCTC 10358 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	80 % (v/v)	60 secunde
Bactericida	PN-EN 1500	<i>Escherichia coli</i> K12 NCTC 10358	nediluat	2 X30 secunde
Bactericida	PN-EN 13727+A2 In conditii de curatenie	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Escherichia coli</i> K12 NCTC 10358 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	80%(v/v) 97%(v/v)	60 secunde un minut
Levuricida	PN-EN 13624 In conditii de curatenie	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	80%(v/v) 97%(v/v)	60 secunde un minut
Virucida	NF-EN 14476 In conditii de curatenie	<i>Vaccinia Poxvirus</i> (ATCC VR-1508) aliquot: 2017/01/26, passage 2 <i>Human Coronavirus 229E</i> (ATCC VR-740) aliquot: 2019/03/04, passage 2	80%(v/v)	30 secunde 60 secunde

**X. INDICAȚII DE UTILIZARE:**

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare	Timpul de actiune
Dezinfectia igienica a mainilor prin frecare cu actiune bactericida, levuricida, virucida limitata	Nediluat (ca atare)	60 secunde

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

A. Produs biocid cu substante active - substante chimice

Simboluri si indicarea pericolului	<b>GHS02</b> <b>GHS07</b> <b>Pericol</b>
Fraze de pericol (H)	<b>H225:</b> Lichid și vapori foarte inflamabili <b>H319:</b> Provoacă o iritare gravă a ochilor Contine <i>d-limonen</i> . Poate provoca o reactie alergica.
Fraze de precauție (P)	<b>P101:</b> Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. <b>P102:</b> A nu se lăsa la îndemâna copiilor. <b>P210:</b> a se păstra departe de surse de căldură/scânteii/ flăcări deschise/ suprafețe încinse. Fumatul interzis. <b>P305+P351+P338:</b> 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 <b>P501:</b> Aruncați conținutul/containerul în acord cu regulamentele locale/regionale/naționale/ internaționale.

**XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI**

Profesionali, populatie.

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

Pentru utilizatorii profesionali se interzice reambalarea produsului la capacitati mai mici in vederea comercializarii. Dupa deschiderea unui recipient, eficacitatea produsului scade semnificativ. Orice transfer dintr-un recipient mare intr-unul mic influenteaza calitatea produsului, existand si riscul unei potentiale contaminari

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024. Indicatia de utilizare in unitati sanitare este valabila pana la data de 16.03.2024.

Avizul conține – 3 pagini.

PREȘEDINTE ROMANIA  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

