



MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE
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: **04.12.2024**

AVIZ DE PRELUNGIRE
Nr. 6258BIO/02/12.30

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. **1243** din data de **30.10.2024** a firmei **INTERSTAR CHIM SA** și a Avizului nr. **6258BIO/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 **31.12.2030** pentru plasarea pe piață în România a produsului biocid **IGIENOL DEZINFECTANT LICHID PENTRU HAINE FRESH COTTON** conform prevederilor legale în vigoare.

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cîlîncă





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: **28.12.2022**

AVIZ

Nr. 6258BIO/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 **16.12.2022** a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

IGIENOL DEZINFECTANT LICHID PENTRU HAINE FRESH COTTON

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

INTERSTAR CHIM S.A., Bd. Basarabia nr. 256, sector 3, Bucuresti, Romania
Punct de lucru: Bd. Basarabia nr. 256, sector 3, Bucuresti, Romania

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

INTERSTAR CHIM S.A , Bd. Basarabia nr. 256, sector 3, Bucuresti, 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:	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.	Quaternary ammonium compounds, di-C8-10-alkyldimethyl, chlorides	270-331-5	68424-95-3	1,44% w/w
2.	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chlorides	269-919-4	68391-01-5	0,96% w/w
3.	Didecyldimethylammonium chloride	230-525-2	7173-51-5	0,0167% w/w
4.	Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride	270-325-2	68424-85-1	0,0167 % w/w
5.	Quaternary ammonium compounds, C12-14-alkyl[(ethylphenyl)methyl]dimethyl, Chlorides	287-090-7	85409-23-0	0,0167 % w/w

AVIZ Nr. 6258BIO/02/12.24



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Recipienți din HDPE cu capacitatea de: 1000ml; 1500ml; 2000ml; 3000ml închiși etans cu capac dozator.

Recipienți din PET cu capacitate de: 250ml închis etans cu dop dozator.

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 pentru haine.

IX. EFICACITATE


Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concen tratii	Timpi de actiune
Bactericidă	EN 1276, la 20°C în condiții de curățenie (0,3% albumină bovină)	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Enterococcus hirae</i> NCIMB 8192 <i>Escherichia coli</i> NCIMB 8879 <i>Salmonella enterica subsp. Salamae</i> NCTC 10252 <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 13932 <i>Streptococcus uberis</i> NCTC 3858 <i>Campylobacter jejuni</i> ATCC 29428	1% v/v	10 minute 15 minute
Levuricidă	EN 1650, la 20°C în condiții de curățenie (0,3g/l albumină bovină)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1% v/v	15 minute
Fungicidă	EN 1650, la 20°C în condiții de curățenie (0,3g/l albumină bovină)	<i>Trichophyton mentagrophytes</i> ATCC 9533	6% v/v	60 minute
Virucidă limitată	EN 14476, la 20°C în condiții de curățenie (0,3g/l albumină bovină)	<i>Virus Vaccinia Ankara</i> ATCC VR-1508	1% v/v	15 minute

Observații: Conform testului EN 14476 Vaccinia virus este tulpină surogat pentru virusurile anvelopate: *Coronavirus* ATCC VR-740, *Poxvirus*, *Filoviridae*, *Flavivirus*, *Herpesviridae*, *Hepatitis B virus (HBV)*, *Hepatitis C virus (HBC)*, *Hepatitis Delta virus (HDV)*, *Human Immunodeficiency virus (HIV)*, *Human T-cell lymphotropic virus (HTLV)*, *Influenza virus*, *Paramyxoviridae*, *Rubella virus*, *Measles virus*, *Rabies virus*, *Poxviridae*.

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de actiune
Spălare	Nediluat / 2 ½ -3 capace pentru mașina automată Nediluat / 1 ½ capac la fiecare litru de apă, pentru spălare manuală - 1 capac = 40 ml	Acțiune bactericidă: timp de contact 10 minute. Acțiune virucidă: timp de contact 15 minute. Acțiune levuricida: timp de contact 15 minute. Acțiune fungicidă: timp de contact 60 minute.

AVIZ Nr. 6258BIO/02/12.24
XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	 GHS07 Atentie !
Fraze de pericol (H)	H315 Provoacă iritarea pielii. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. H412 Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. EUH208 – Contine: Hexyl Cinnamal. Poate provoca o reacție alergică.
Fraze de precauție (P)	P101 – Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102 – A nu se lasa la îndemana copiilor. P103 – Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile. P264 – Spălați-vă mainile bine după utilizare. P273 – Evitați dispersarea în mediu. P280 – Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. P301+P310 – ÎN CAZ DE ÎNGHITIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P302+P352 – ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun. 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. P332+P313 – În caz de iritare a pielii: consultați medicul. P501 – A se elimina conținutul/recipientul conform reglementărilor naționale în vigoare, specifice în domeniul deșeurilor.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Populație

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

Nu exista

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024
Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

