



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: 21.01.2022

AVIZ

Nr. 5969BIO/02/12.24

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 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 20.01.2022 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

INTRA MULTI-DES GA

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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)

INTRACARE BV, Voltaweg 4, 5466 AZ, Veghel, Țara: Olanda

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

VETERIN DISTRIBUTION SRL, str Baia Mare, nr 5, bl 12B, sc A, apart 19, sector 3, București; Țara: 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.	Glutaraldehydă	203-856-5	111-30-8	125 g/L
2.	Clorură de didecil dimetil amoniu	230-525-2	7173-51-5	100 g/L
3.	Clorură de alchil dimetil benzil amoniu	270-325-2	68424-85-1	150 g/L



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid.

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

containere HDPE, tip flacon (1 L), bidon (5, 10 și 20 L), butoiș (200 L), sau IBC (1000 L), cele peste 1 L se pot folosi doar la nivel industrial.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectante și algide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale. Dezinfectanți pentru zone private și de sănătate publică.
B. Aria de aplicare	Dezinfectarea suprafețelor, materialelor, podelelor, echipamentelor și mobilierului, care nu sunt utilizate în contact direct cu alimentele, cu excepția unităților sanitare.

IX. EFICACITATE




Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericidă	BS EN 1267:2019, la 20°C, condiții de curățenie, 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 <i>Escherichia Coli</i> ATCC 10536	0,2% 0,5%	30 minute
	BS EN 13697:2015 + A1:2019, la 20°C, condiții de curățenie, 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 <i>Escherichia Coli</i> ATCC 10536	0,2% 0,5%	30 minute
	BS EN 1656:2019, la 20°C, condiții de murdărie nivel scăzut, 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 <i>Escherichia Coli</i> ATCC 10536	0,5%	30 minute
	UNI EN 14349:2013, la 20°C, condiții de murdărie nivel scăzut, cu 3 g/l albumină bovină	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Escherichia Coli</i> ATCC 10536	0,5% 1%	30 minute
Levuricidă	BS EN 1650:2019, la 20°C, condiții de curățenie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,2% 0,5%	30 minute
	BS EN 13697:2015 + A1:2019, la 20°C, condiții de curățenie, cu 0,3 g/l albumină bovină	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,2% 0,5%	30 minute
	BS EN 1657:2016, la 10°C, condiții de murdărie nivel scăzut, cu 3 g/l albumină bovină	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,2% 0,5%	30 minute
	UNI EN 16438:2014, la 10°C, condiții de murdărie nivel scăzut, cu 3 g/l albumină bovină	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,5%	30 minute
Virucidă pentru virusuri încapsulate	EN 14675:2015, la 10°C, condiții de murdărie nivel scăzut, cu 3 g/l albumină bovină	Enterovirus bovin tip 1 (ECBO)	0,75%	30 minute

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpu de acțiune
Aplicare	Diluat 0,2% pentru efect bactericid și levuricid Diluat 0,5% pentru efect bactericid și levuricid Diluat 0,75% pentru efect virucid	30 minute

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	   GHS02 GHS05 GHS09 Pericol !
Fraze de risc (H)	H226: Lichid și vapori inflamabili. H290: Poate fi coroziv pentru metale. H302: Nociv în caz de înghițire. H314: Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H317: Poate provoca o reacție alergică a pielii. H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii. H400: Foarte toxic pentru mediul acvatic.
Fraze de prudență (P)	P210: A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinti, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Nu fumați. P260: Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. P271: A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. P273: Evitați dispersarea în mediu. P280: Purtați mănuși de protecție. Purtați îmbrăcăminte de protecție. P302 + P350: În contact cu pielea: se spală ușor cu multă apă și săpun. P314: Consultați medicul dacă nu vă simțiți bine. P391: Colectați scurgerile de produs. P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți ușor cu apă timp de câteva minute; scoateți lentilele de contact dacă este posibil. Continuați clătirea. P403+P233: A se păstra într-un loc bine ventilat. Păstrați recipientul bine închis. P501: Aruncați conținutul/recipientele într-un punct de colectare a deșeurilor speciale sau periculoase.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali.

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.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Gilinca

