



**MINISTERUL SANATATII**  
**COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE**  
**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: 10.01.2025

**AVIZ**  
**Nr. 350BIO/02-04/12.30**

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 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 **02.11.2017 și 02.12.2020 și 14.10.2024** a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

**I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA**

Suma Tab D4 Tab

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

DIVERSEY EUROPE OPERATIONS B.V., De Corridor 4, 3621 ZB Breukelen, Țara: Olanda

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

DIVERSEY ROMANIA S.R.L., București, strada Banul Antonache, nr.40-44, etaj 5, sector 1, România

**IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID :**

A. Grupa principală:	1
B. Tipul/Tipurile de produs:	2; 4

**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.	Sodium dichloroisocyanurate dihydrate	220-767-7	51580-86-0	99,7% (997 g/kg) (1tb.=1,5g clor activ)

**VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:**

Tablete cu 1,5 g clor activ

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

Recipient din plastic cu 300 tablete


**VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE**

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectante si algicide care nu sunt destinate aplicării directe pe oameni sau animale. Produse alimentare si hrana pentru animale.
B. Aria de aplicare	Dezinfectant pentru utilizarea pe suprafetele cu contact alimentar si non-alimentar Dezinfectant pentru suprafete lavabile, rezistente la apa, din bucatarii si alte zone din industria alimentara, din zone private si publice

**IX. EFICACITATE**

Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de actiune
<b>TP2</b>				
Bactericida	EN 1276 (in conditii de curatenie)	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	1 tab./10 l	5 minute
Levuricida	EN 1650 (in conditii de curatenie)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1 tab./5 l	15 minute
Bactericida	NF EN 1276 (in conditii de curatenie)	<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>Enterica</i> CIP 82.97 <i>Listeria monocytogenes</i> CIP 82.110 T	½ tab./10 l	5 minute
Inactiveaza virusul	Conform directivelor BGA/DVV si EN 14476	<i>Virusul gripei aviare</i>	1 tab./10 l	5 minute
<b>TP4</b>				
Virucida (conditii de curatenie: albumina 0,3g/l)	EN 14476:2013+ A1:2015	<i>Murine norovirus/ Berlin 06</i>	1 tab. / 3 L (500 ppm)	5 min; 20°C
Virucida (conditii de curatenie: albumina 0,3g/l)	EN 14476:2013+ A1:2015	<i>Adenovirus tip 5</i>	1 tab. / 3 L (500 ppm)	5 min; 20°C
Virucida (conditii de curatenie: albumina 0,3g/l)	EN 14476:2019-10	<i>Poliovirus tip 1 / Lsc-2ab</i>	1 tab. / 10 L (150 ppm)	5 min; 20°C
Bactericida (conditii de curatenie 0,3g/l albumina serica bovina)	EN 1276:2010	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	1 tab. / 15 L (100 ppm)	5 min; 20°C
Levuricida (conditii de curatenie 0,3g/l albumina serica bovina)	EN 1650:2013	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1 tab. / 15 L (100 ppm)	5 min; 20°C
			1 tab. / 20 L (75 ppm)	15 min; 20°C





**AVIZ Nr. 350BIO/02-04/12.30****IX. EFICACITATE**

Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de actiune
<b>TP4</b>				
Bactericida (conditii de curatenie 0,3g/l albumina serica bovina)	EN 13697:2015+A1 2019	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	1 tab. / 1,5 L (1000 ppm)	5 min; 20°C
Levuricida (conditii de muradire 3g/l albumina serica bovina)	EN 13697:2015+A1 2019	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1 tab. / 12 L (125 ppm)	5 min; 20°C

**X. INDICAȚII DE UTILIZARE**

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Prin imersarea – obiectelor de mici dimensiuni, vaselor, tacamurilor, uneltelor. dupa realizarea timpului de contact, elementele dezinfectate s clatesc bine cu apa potabila. Prin stergerea – suprafetelor cu buretele, laveta, peria sau mopul	Eficacitate bactericida si levuricida – 1 tableta dizolvata in 1,5 litrii de apa (1000 ppm), in conditii de curatenie  Eficacitate virucida generala – 1 tableta dizolvata in 3 litrii de apa (500 p pm), in conditii de curatenie	5 min. la 20°C

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	 GHS07  GHS09
Pictograme de pericol (H)	H302 – Nociv în caz de înghițire. H319 – Provoacă o iritare gravă a ochilor. H410 – Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de precauție (P)	P273 – Evitați dispersarea în mediu. P391 – Colectați scurgerile de produs. EUH 031 – În contact cu acizi, degajă un gaz toxic.

**XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI**

Profesionali
--------------

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

Nu exista.
------------

Avizul este valabil până la data: **31.12.2030**.

Avizul a fost actualizat in data de **11.03.2021**, conform atr. 7<sup>2</sup>, al Ordinului 910/2016, cu modificarile si completarile ulterioare.

Avizul conține – 3 pagini si a fost rescris in data de **10.01.2025**.

PREȘEDINTE  
Dr.  Cilinca