



**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: 09.04.2019

**AVIZ
Nr. 4727BIO/02/04.20**

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 sesiunile din datele de 12.06.2012, 13.03.2017, 01.11.2018 și 04.03.2019 s-a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

TASKI Sani 4 in 1 Plus Spray

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 BV, Maarssebroeksedijk 2, 34542 DN Utrecht, Olanda

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

Diversey Romania SRL, Sos. Bucuresti-Ploiesti nr. 19-21 etaj 7, Baneasa Business Center sector 1, 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.	Acid L-(+)-lactic	201-196-2	79-33-4	3,52 g/kg (0,352%)

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Produs lichid limpede, rosu deschis, gata de utilizare, sub forma de spray



AVIZ Nr. 4727BIO/02/04.20

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Recipiente cu capacitatea de 500ml; 750ml; 1 litru; 1,3 litri; 1,4 litri; 1,5 litri; 2 litri; 2,5 litri; 3 litri; 5 litri; 10 litri

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 suprafețe, materiale, echipamente, mobilier. Produs destinat utilizării în unitățile sanitare.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentrații	Timp de acțiune
Bactericida	EN 13697 In condiții de murdarire	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536	2 % (v/v) în apă cu duritate standard	5 min.
Levuricida	EN 13697 In condiții de murdarire	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	2,25 % (v/v) în apă cu duritate standard	5 min.
Bactericida și levuricida	EN 13697 In condiții de murdarire	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1,75 % (v/v) 2 % (v/v) 2 % (v/v)	5 min.
Bactericida	EN 13727 In condiții de murdarire	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	1,75 % (v/v) în apă cu duritate standard	5 min.
Levuricida	EN 13624 In condiții de murdarire	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	3 % (v/v) în apă cu duritate standard	15 min
Virucida	EN 14476 + A1 In condiții de murdarire	<i>Vaccinia virus Ankara modificat (MVA)</i> (ATCC VR-1508)	1 % în apă cu duritate standard	1 min
Virucida	prEN 16777 In condiții de murdarire	<i>Vaccinia virus Ankara modificat (MVA)</i> (ATCC VR-1508)	1,5 % 0,3 % BSA 1%	5 min. 5 min.
Levuricida	DIN EN 1650 In condiții de murdarire	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	3,25 % 2 %	5 min. 15 min.
Bactericida	EN 1276	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536	1,5 % (v/v)	5 min.

Activitatea virucida este limitată pe *Vaccinia virus Ankara modificat (MVA)* (ATCC VR-1508)
Testările conform prEN 16777, DIN EN 1650, EN 1276 nu sunt pentru domeniul medical

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Stergere	Nediluat, ca atare	15 minute

AVIZ Nr. 4727BIO/02/04.20

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme, simboluri si indicarea pericolului	-
Fraze de pericol (H)	EUH210 – Fisa cu date de securitate disponibila la cerere
Fraze de precautie (P)	-

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali

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

Nu exista

Avizul este valabil până la data: 30.04.2020, cu respectarea Art. 89 alin. (3), lit. (a) si (b) din Regulamentul (UE) nr. 528/2012.

Indicatia de utilizare in unitati sanitare este valabila pana la data de 09.04.2022, (3 ani de la data emiterii prezentului aviz).

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

