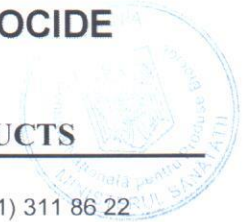




MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID
MINISTRY OF HEALTH
NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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: 01.07.2020

AVIZ

Nr. 5073BIO/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 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 29.06.2020 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

SANITELL OXY dezinfectant suprafete

Alte denumiri comerciale, după

-

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCATORULUI:

TELLURIUM CHEMICAL CO SRL, Timișoara, str.Gării nr.15, Jud. Timiș, Romania

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

TELLURIUM CHEMICAL CO SRL, Timișoara, str.Gării nr.15, Jud. Timiș, 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	Etanol	200-578-6	64-17-5	75%
2	Peroxid de hidrogen	231-765-0	7722-84-1	0,125%

VI. FORMA DE CONDITIONARE

Lichid.



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate):

Flacon PE, PET, HDPE de: 0,1L; 0,25L; 0,5L; 0,75 si 1L.
Bidon PE, HDPE de: 5l si 10L.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE:

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectante si algicide care nu sunt destinate aplicarii directe la oameni sau animale
B. Aria de aplicare	Dezinfectant pentru suprafete rezistente la alcool.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bactericida	SR EN 13727+A2-2016 (in conditii de curatenie, 0,3g/l albumina bovina)	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	100%	5 minute 20°C
	SR EN 13727+A2-2016 (in conditii de murdarie 3,0g/l albumina bovina +3ml/l eritrocite)	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	100%	5 minute 20°C
	SR EN 1276-2019 (in conditii de curatenie, 0,3g/l albumina bovina)	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	100%	5 minute 20°C
	SR EN 1276-2019 (in conditii de murdarie, 3g/l albumina bovina)	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	100%	5 minute 20°C
Levuricida	SR EN 1650-2019 (in conditii de curatenie, 0,3g/l albumina bovina)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	100%	5 minute 20°C
	SR EN 1650-2019 (in conditii de murdarie, 3g/l albumina bovina)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	100%	5 minute 20°C
Fungicida	SR EN 1650-2019 (in conditii de curatenie, 0,3g/l albumina bovina)	<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	100%	5 minute 20°C
	SR EN 1650-2019 (in conditii de murdarie, 3g/l albumina bovina)	<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	100%	5 minute 20°C



X. INDICAȚII DE UTILIZARE:

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare	Timpul de actiune
Stergere si/sau pulverizare	Nediluat	5 minute

AVIZ Nr. 5073BIO/02/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substante active - substante chimice

Simboluri si indicarea pericolului	  GHS02 GHS07 Pericol!
Fraze de pericol (H)	H225- Lichid și vapori foarte inflamabili. H319- Provoacă o iritare gravă a ochilor.
Fraze de precautie (P)	P101 – Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102 – A nu se lasa la indemana copiilor. P210 - A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis. P233- Păstrați recipientul închis etanș. P305+P351+P338 - IN 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! P337+P313 – Daca iritarea ochilor persista:consultati medicul. P405 - A se depozita sub cheie. P501- Aruncați conținutul/recipientul in conformitate cu reglementarile aplicabile.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali, populatie.

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

-

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

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

