



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: **10.04.2024**

AVIZ
Nr. 2319BIO/02/06.24

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 ședința din data de **24.01.2012, 07.09.2020 și 10.01.2024** s-a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

BACFORCE EL 900

Alte denumiri comerciale, după caz

P3 – topax 66

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)

Ecolab GmbH CO OHG - Reisholzer Werftstrass 38-42, D-40589, Dusseldorf, Germania

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

ECOLAB GMBH , cu sediul în Rivergate , Handelskai 92, 1200, Viena , Austria.

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.	Denumire chimică (IUPAC, ISO, sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1.	Sodium hypochlorite	231-668-3	7681-52-9	3,94%



VI. FORMA DE CONDȚIONARE:

Lichid.

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Bidon de 5 litri, canistra de 10 litri.

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:	Spalarea si dezinfectia suprafetelor, cu exceptia utilizarii in unitati sanitare.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concen tratii	Timpi de actiune
Bactericida	EN 1276 (in conditii de murdarie)	<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%	5 minute
Bactericida	NF EN 1276 (in conditii de murdarie)	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0,75%	15 minute
Bactericida	NF EN 1276 (in conditii de murdarie)	<i>Listeria monocytogenes</i> HEBS 08 <i>Listeria monocytogenes</i> HEBS 54 <i>Listeria monocytogenes</i> ECBS 73	0,75%	5 minute
Bactericida	NF EN 1276 (in conditii de murdarie)	<i>Salmonella enteritidis</i> HEBS 58 <i>Salmonella enteritidis</i> HEBS 59 <i>Salmonella typhimurium</i> HEBS 51	1%	5 minute
Fungicida	NF EN 1650 (in conditii de murdarie)	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	2%	15 minute
Inactiveaza virus	EN14476:2013+ A2:2019 (faza2, etapa 2) conditii de murdarie (3,0g/lBSA)	<i>Vaccinia virus Ankara (MVA)</i> ATCC VR- 1508	1%	5 min

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
- aplicati pe suprafata si frecati cu peria daca este necesar	- 2-3% pentru sistemele de spumare	15 minute, clatiti cu apa curata

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Pictograme, simboluri și indicarea pericolului	GHS05 GHS09 Pericol
Fraze de pericol (H)	H290 -Poate fi corosiv pentru metale H314- Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H400- Foarte toxic pentru mediul acvatic. H411- Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung EUH 031- În contact cu acizi, degajă un gaz toxic.

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Fraze de precauție (P)	<p>P273- Evitați dispersarea în mediu.</p> <p>P280- Purtați echipament de protecție a ochilor/feței.</p> <p>P303+P361+P353-ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă sau faceți duș.</p> <p>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.</p> <p>P310- Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.</p> <p>P391- Colectați scurgerile de produs.</p> <p>Amestecarea acestui produs cu acid sau amoniac duce la eliberare de clor gazos.</p> <p>P501- Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările locale/ regionale/ naționale/ internaționale în vigoare.</p>
------------------------	--

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali și profesionali.

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

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: **30.06.2024**.

Avizul conține – 3 pagini

Avizul a fost rescris astăzi **10.04.2024**.

PREȘEDINTE

Dr. Chim. Gabriela Cilinca

