



ROMANIA
ROMÂNIA
COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU PRODUSE BIOCIDALE



MINISTERUL SANATATII
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: **16.01.2025**

AVIZ
Nr. 2544BIO/04/06.25

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 **14.09.2012 și 15.12.2014, 09.05.2019, 29.06.2020, 07.09.2020, 26.07.2022, 24.03.2023 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 CHLORSAN D10.4

Alte denumiri comerciale, după caz

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara)

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

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

Diversey Romania S.R.L. Bucuresti, sector 1, Strada Banul Antonache, nr.40-44, etaj 5, Romania

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID :

A. Grupa principală: 1

B. Tipul/Tipurile de produs: 4

V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

A. Substanțe chimice

Nr. crt.	Denumire chimica (IUPAC, ISO, sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1.	Sodium hypochlorite	231-668-3	7681-52-9	6%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid concentrat

AVIZ Nr. 2544BIO/04/06.25



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

sticla din plastic(HDPE): 1 L, 5 L ; Canistra/butoi/bidon din plastic (HDPE): 10 L, 20 L, 25 L, 200 L ;IBC de 600 L, 900 L, 950 L, 972 L, 1000 L ; vrac.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Produse alimentare si hrana pentru animale
B. Aria de aplicare:	Detergent dezinfectant recomandat pentru dezinfectia si curatarea zilnica intr-un singur pas a suprafetelor, utilajelor si ustensilelor din industria alimentara, industria bauturilor, industria produselor lactate.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentratii	Timpi de actiune
Bacterică (condiții de murdărie)	EN 1276:2010	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	0,8 %,0,9 %,1 %,1,25 %	5 minute
		<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	0,75 %	5 minute
		<i>Escherichia coli</i> ATCC 10536		
		<i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541		
Bacterică (condiții de murdărie)	EN 13697:2015	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	2%, 2,5%, 3%	5 minute
		<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	1%	5 minute
		<i>Escherichia coli</i> ATCC 10536	0,1%, 0,25%, 0,5%	5 minute
		<i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	1% 1,5%	5 minute
Fungică (condiții de murdărie)	EN 13697:2015	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,25%, 0,5%	5 și 15 minute
		<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	5,5%, 6%	5 minute
			4 %	15 minute
Fungică (condiții de murdărie)	EN 1650:2013	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	2%, 2,25%, 2,5 %	5 minute
			0,8 %	15 minute
		<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	4%, 4,5%, 5 %, 5,5%	5 minute
			3%, 3,5%, 4 %, 4,5%	15 minute
Virucida (condiții de curățenie și murdărie)	EN 14476:2013 +A1:2015	<i>Adenovirus type 5 strain Adenoid 75</i> ATCC VR-5	0,5 %	1 minut condiții de curățenie
			0,75 %	1 minut condiții de murdărie

AVIZ Nr. 2544BIO/04/06.25

IX. EFICACITATE



Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpul de acțiune
Virucida (condiții de curățenie și murdărie)	EN 14476:2013 +A1:2015	<i>Poliovirus type1 strain LSc-2ab</i>	1 %	1 minut condiții de curățenie
		<i>Murine Norovirus strain S99</i>	1 %	5 minute condiții de murdărie
			0,75 %	1 minut condiții de curățenie
			1 %	5 minute condiții de curățenie
Sporicidă (condiții de curățenie)	EN 13704:2018	<i>Bacillus subtilis ATCC 6633</i>	4,5 %, 6%	15 minute
		<i>Clostridium difficile NCTC 13366</i>	2%, 4%, 4,5 %, 6%	30 și 60 minute
		<i>Bacillus cereus CIP 105151</i>	2%, 4%, 4,5 %, 6%	5, 15, 30 și 60
Micobacteri cidă (condiții de curățenie)	EN 14348:2005	<i>Mycobacterium terrae ATCC 15755</i>	2%	30 minute
			2%, 4%, 4,5 %, 6%	60 minute
		<i>Mycobacterium avium ATCC 15769</i>	2%	30 minute
			2%, 4%, 4,5 %, 6%	60 minute



X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpul de acțiune
PULVERIZARE, ȘTERGERE, SPUMARE După dezinfecție suprafețele se vor clăti bine cu apă.	Activitate bactericida și levuricidă : 2 %	condiții de murdărie
	Activitate fungicidă: 4 %	condiții de murdărie
	Virucidă : 1 %	condiții de curățenie
	Virucidă : 1 %	condiții de murdărie
	Micobactericidă: 2 %	condiții de curățenie
	Sporicidă: 4,5 %	condiții de curățenie
	Sporicidă: 2 %	condiții de curățenie
	Sporicidă (Bacillus cereus): 2 %	condiții de curățenie
		5 minute
		15 minute
		1 minut
		5 minute
		30 minute
		15 minute
		30 minute
		60 minute

AVIZ Nr. 2544BIO/04/06.25

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri și indicarea pericolului	 GHS 05  GHS 09 Pericol !
Pictograme de pericol (H)	EUH031 - În contact cu acizi, degajă un gaz toxic H314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung H290 - Poate fi corosiv pentru metale
Fraze de precauție (P)	P260 - Nu inspirați vaporii P280 - Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, echipament de protecție a ochilor sau echipament de protecție a feței P303 + P361 + P353 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă sau faceți duș 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 P310 - Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali.

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

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: **30.06.2025**.

Avizul a fost actualizat in data de **12.08.2022**, conform prevederilor art. 7², al Ordinului 910/2016, cu modificarile si completarile ulterioare.

Avizul a fost rescris astazi, **16.01.2025** si conține – 4 pagini

