



**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: **09.01.2025**

AVIZ Nr. 6256BIO/02/06.26

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 sedințele din data de **16.12.2022** 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

DELLADET VS2

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

DIVERSEY EUROPE OPERATIONS BV- Maarssenbroeksedijk 2, 3542 DN Utrecht, Olanda

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

DIVERSEY ROMANIA S.R.L., Strada Banul Antonache, Nr.40-44, Etaj 5, Sector 1, Bucuresti, Romania

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID :

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

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	Clorură de alchildimetilbenzilamoniu	270-325-2	68424-85-1	70g/kg

Lichid concentrat.


VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Sticle/flacoane/bidoane/pungi/canistre de plastic: 750mL, 0.8L, 1L, 1.3L, 1.4L, 1.5L, 2L, 2.5L, 3L, 5L; Canistre/bidoane de plastic: 5L, 10L; Doar utilizatori profesionali: 20L, 25L, 50L; Canistre/butoaie de plastic: 100L, 200L; IBC: 600 L, 900L, 950L, 972L, 1000L, vrac..

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE


A. Domeniul de utilizare:	Dezinfectante și produse biocide generale – dezinfectante pentru spații private și zone de sănătate publică și alte produse biocide
B. Aria de aplicare:	Dezinfecția suprafețelor, cu excepția utilizării pe suprafețele care intră în contact cu alimentul sau cu hrana pentru animale și cu excepția unităților sanitare, cu acțiune bactericidă și levuricidă.

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concen tratii	Timpi de actiune
Bactericidă	EN 1276:2019, la 20°C în condiții de murdărire	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	2%	5 min.
	EN 13697 (2015+A1 2019) la 20°C în condiții de murdărire	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	2%	5 min.
Levuricidă	EN 1650:2013, la 20°C în condiții de murdărire	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1% 2%	15 min.
	EN 13697 (2015+A1 2019) la 20°C în condiții de murdărire	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	1% 3% 5%	15 min.

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare	Timpul de actiune
Aplicare manuala prin imersie, pulverizare sau prin spumare cu echipamente adecvate.	Activitate bactericida: 2 %	5 minute (conditii de murdarie)
	Activitate levuricida: 1,0%	15 minute (conditii de murdarie)
Observatie: Pentru activitatea bactericida si levuricida se recomanda ca produsul biocid sa se utilizeze la concentratia de 2%, timp de contact 15 minute.		

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID
A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri și indicarea pericolului	 GHS05  GHS 09 Pericol!
Pictograme de pericol (H)	H315 - Provoacă iritarea pielii H318 - Provoacă leziuni oculare grave H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung H290 - Poate fi corosiv pentru metale
Fraze de precauție (P)	P273 - Evitați dispersarea în mediu P280 - Purtați echipament de protecție a ochilor sau a feței 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 P391 - Colectați scurgerile de produs.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali.

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

Avizul este valabil până la data: **30.06.2026** si a fost rescris in data de **09.06.2026**.
Avizul conține – 3 pagini

PRESEDINTE
Dr. Chim Gabriela Cîlîncă

