



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ



MD 2028, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67A, Tel. +373 22 574 501, <https://ansp.md> e-mail: office@ansp.gov.md IDNO:1018601000021

**CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT**

Nr. | P-0013/2023
din | 20.11.2020

I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova

PASDEZ

II. Date de identificare ale solicitantului (numele, adresa, țara)

DEZFARMTEH S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Centru, Eminescu Mihai, 30,
ap./of. 3

III. Date de identificare a producătorului (numele, adresa, țara)

DEZFARMTEH SRL, str. M.Eminescu 30, ap.3A, mun.Chișinau, Republica Moldova

IV. Date de identificare a produsului

- | | |
|-------------------------------|---------------|
| 1. Categoria de produs | biodistructiv |
| 1.1. Grupa principală | 1 |
| 1.2. Tip de produs | 2, 3, 4, 5 |

În conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 157 din 17.11.2020 emis în baza documentației înaintate, s-a decis că următorul produs biocid poate fi fabricat sau **comercializat și utilizat** în Republica Moldova, conform prevederilor legislației în vigoare.

Certificatul de înregistrare este valabil până la data: 20.11.2030.

Orice modificare a datelor de identificare a produsului biocid, duce în mod automat la anularea certificatului de înregistrare.

Anexa: 1 pagini

Director

Nicolae Jelamschi



Anexa
la certificatul nr. P-0013/2023 din 20.11.2020 pentru înregistrare de stat a
produsului biocid

I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova

PASDEZ

V. Date privind substanța(e) activă(e) a produsului

<i>Denumirea chimică(IUPAC, ISO sau alte)</i>	<i>Nr. CE</i>	<i>Nr. CAS</i>	<i>Cantitatea de produs</i>
sodiu-dicloro-s-triazintriindihidrat		51580-86-0	> 99%

VI. Forma de condiționare

pastile

VII. Modul de ambalare (tipul, capacitatea)

cutii de plastic 0,5 kg, 1kg

VIII. Domeniul și aria de utilizare

1. Domeniul de utilizare

Dezinfectanti și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni și animale

2. Aria de aplicare

Dezinfectarea suprafețelor în unități medicale. Dezinfectia apei din fântâni în condiții casnice, apă din piscine (bazine de înot) cu respectarea cerințelor prevăzute în instrucțiunea de utilizare.

IX. Eficacitatea

<i>Activitatea</i>	<i>Metoda de testare/protocolul de testare</i>	<i>Specia/tulpina</i>	<i>Concentrații</i>	<i>Timp de acțiune</i>
Algicidă	Standart CSN EN ISO 8692:2012	Parachlorella kessleri FOTT et NOVAKOVA LARG/1	4 past/ 1000 litri apă dist.	5x24h
Anexa nr.4 din Regulamentul 409/2005 Coll		Esheria coli Enterococcus faecalis	2-4 past/1m3 de apă	24 ore
Bactericidă	EN 17387:2021	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	2 past/10l	30 min
Bactericidă	EN 1040:2005	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus	2 past/10l	30 min
Bactericidă	EN 13727:2012+A2:2015	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	2past/10l	5 min
Bactericidă	EN 13697:2015+A1:2019	Esheria coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	2 past/10l	5 min

Fungicidă	EN 1275:2005	Candida albicans Aspergillus brasiliensis	2 past/10l	30 min
Fungicidă	EN 1650:2008+A1:2013	Candida albicans Aspergillus brasiliensis(niger)	1 past/10l	30 min
Fungicidă/levuricidă	EN 13 624:2013	Candida albicans Aspergillus brasiliensis (niger)	2 past/10l	30 min
Fungicidă/Levuricidă	EN 13 697:2015+A1:2019	Candida albicans Aspergillus brasiliensis	2 past/10l	30 min
Fungicidă/Levuricidă	EN 17387:2021	Candida albicans Aspergillus brasiliensis(niger)	2 past/10l	30 min
Fungicidă/Levuricidă	EN 1276:2009/AC:2010	Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	1 past/10l	10 min
Levuricidă/Fungicidă	EN 13 624:2013	Candida albicans Aspergillus brasiliensis	2 past/10l	30 min
Sporicidă	EN 14347:2005	Bacillus subtilis Bacillus cereus	4 past/10l	30 min
Sporicidă	EN 17126:2018	Bacillus subtilis Bacillus cereus Clostridium difficile	5 past/10l	30 min
Sporicidă	EN 13704:2018	Bacillus subtilis	2 past/10l	30 min
Tuberculocidă	EN 14 348:2005	Mycobacterium terrae	2 past/10l	30 min
Virucidă	EN 14476:2013+A1:2015	Adenovirus type 5	2 past/10l	30 min
Virucidă	EN 14476:2013+A2:2019	Poliovirus type 1 Murine norovirus Vaccinia virus	2 past/10l	30 min

X. Indicații de utilizare

<i>Metoda de aplicare</i>	<i>Concentrația soluției de lucru</i>	<i>Timpul de acțiune</i>
Dezinfectarea prin ștergere, imersie, stropire a suprafețelor din unități medicale	2 past/10l de apă, 4 past/10l de apă	5 min, 30 min, 30 min
Materiale textile de culoare alba din unități sanitare.(prin imersie)	2 past/10l de apă	30 min
Apă din piscine	2-4 pastile/1m ³ (1000L) de apă	24 ore
Apă în bazine de înot, o doza de întreținere	1 past/1m ³ de apă	perioada de 5, 7 zile.

Utilaje de producție în mediu industrial, alimentație, industrie farmaceutica, cosmetica.	2 past, 1past, 4 past/10L de apă	5 min, 10 min, 30 min
XI. Etichetarea produsului biocid		
Simboluri și indicarea pericolelor		
Fraze de risc (R) și/sau Pictograme de pericol (H)		
Fraze de prudență (S) și/sau Fraze de precauție (P)		
XII. Categoria de utilizatori		
	Profesionali, Populatie,	
XIII. Recomandări/restricții privind protecția sănătății și a factorilor de mediu		
	Utilizarea conform instrucțiunii de utilizare a produsului	