



**CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AUTORIZARE SANITARĂ
AL PRODUSULUI BIOCID**



Nr. 00306 data/luna/anul 07. 11. 2022

Solicitant: For titular "M-INTER-FARMA" S.A.

Adresa juridică: str. Grenoble 21, 23, mun. Chișinău, Republica Moldova

Nr. de identificare de stat – codul fiscal 100300005263

În conformitate cu HG nr. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 234 din 19.10.2022

(nr. data/luna/anul)

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.

Denumirea comercială a produsului: JACLOR®

1. Date de identificare ale produsului:

1.1 Categoria de produs: biocid

- Grupa principală: 1

- Tip de produs: 2, 4

1.2 Utilizare: Dezinfecția în unitățile sanitare: suprafețe (pereți lavabili, obiecte sanitare, toalete, bai, zone comune), pardoseli (gresie, linoleum, parchet), sticlărie de laborator (ustensile, pipete), lenjerie (dezinfecție, albire). Dezinfecția în colectivități și cabinet de înfrumusețare: Sali de sport și fitness, hoteluri și restaurant (pardoseli, obiecte sanitare, lenjerie alba), unități militare, penitenciare, cabinet de înfrumusețare, coafura, frizerie (ustensile, suprafețe). Dezinfecția suprafețelor mari (inclusiv pardoseli, pereți din placi faianța, etc.), a ustensilelor, recipientelor, echipamentelor – prin imersie sau ștergere din domeniul instituțional, colectivități, industria producătoare de băuturi alcoolice și non alcoolice), a veselei și tacâmurilor din bucătării, oficii alimentare. Produs are activitate: Bactericidă conform EN 1276; EN 13727; EN 13697; Levuricidă conform EN 1650; EN 13697; EN 13624; Fungicidă conform EN 13624; EN 13697; Micobactericidă/Tuberculocidă conform EN 14348; Sporicidă conform EN 13704; EN 17126; Virucidă conform EN 14476; Bactericid suprafețe nepăroase conform EN 16615; Levuricid suprafețe nepăroase conform EN 16615.

1.3 Forma de condiționare și ambalare: Tablete efervescente. Ambalaj – cutii cu 100 tablete, 150 tablete, 200 tablete, 250 tablete, 300 tablete.

1.4 Conținut în substanțe active: Sodiul dichloroisocyanurate dihidrate - 78%

1.5 Categoriile de utilizatori: industriali, profesionali, populația

1.6 Informații privind reglementările aplicabile: HG nr. 344 din 10.06.2020.

2. Date de identificare ale producătorului:

2.1 Firma: S.C. ROMDEZIMED PRODUCTION SRL

2.2 Adresa: Sector 5, Șos. Pandurilor nr. 29, bl. P2a, sc. 1, et. 7, ap. 31, cam. 2 România, București

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 07. 11. 2027

Compoziția, parametrii de calitate ai produsului și domeniul de utilizare sunt cei prevăzuți în documentația tehnică, care a stat la baza eliberării prezentului certificat, conform Raportului de evaluare nr. 293 din 07.10.2022.

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

Director



Nicolae JELAMSCHI



Utilizat pentru :

Dezinfecția în domeniul medical (avizat TP 2 și TP 4): suprafețe (pereti lavabili, obiecte sanitare, toalete, bai, zone comune), pardoseli (gresie, linoleum, parchet, etc.), vesela și tacamuri (bucatarii și oficii alimentare), sticlărie de laborator (ustensile, pipete, etc.), biberoane, tetine, lenjerie (dezinfectie, albire), suprafețe care vin în contact cu alimentele (inclusiv cele care se procesează alimentele), echipamente, recipiente, veselă și tacamuri din cadrul bucătărilor și oficiilor alimentare din spitale.

Dezinfecția în colectivități și cabinete de infrumusetare (avizat TP2 pentru suprafețe altele decât cele din unitățile sanitare) : sali de sport și fitness, hoteluri și restaurante (pardoseli, obiecte sanitare, veselă, tacamuri, lenjerie albă), unitati militare, penitenciare, cabinete de infrumusetare, coafura, frizerii (ustensile, suprafețe) etc

Dezinfecția în industria alimentară și industria zootehnică (avizat TP 4) : echipamente, recipiente, ustensile, suprafețe sau conducte aferente producției, transportului, depozitării sau consumului de produse alimentare, furaje, băuturi (inclusiv apă potabilă) pentru oameni și animale.

Dezinfecția suprafețelor bazinelor cu apă (avizat TP 4) : piscine și ștranduri, canalizări și conducte pentru apă.

MOD DE UTILIZARE

Jaclor® se utilizează numai dizolvat în apă la concentrațiile specificate de producător: **Deșurubați capacul recipientului și dizolvați în apă la temperatura de 20°C cantitatea de tablete recomandată pentru utilizarea propusă. Așteptați până la dizolvarea completă a tabletelor. Puteți amesteca pentru a grăbi procesul de dizolvare. Dezinfecția se poate realiza prin stergere cu ajutorul mopului, prin frecare cu laveta sau prin imersie. Efectuați un test înainte de a utiliza pe materiale sensibile prin aplicarea pe o zonă mai greu de remarcat și de mici dimensiuni.**

CONFORM AVIZ TP 2: PENTRU DEZINFECTIA SUPRAFETELOR IN UNITATI SANITARE:

Bactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 8 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min;
Levuricid - C. albicans: 1 tb. la 5 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min;
Fungicid - C.albicans, A.brasiliensis: 1 tb. la 10 L - 30 și 60 min;
Virucid - inactiveaza virusul Murine Norovirus: 1 tb. la 5 L - 15, 30 și 60 min;
Sporicid - B.subtilis: 3tb.la 10L-30 min. B.cereus și C.sporogenes: 1 tb. la 5L - 30 min

TP 2: DEZINFECTIA SUPRAFETELOR ALTELE DECAT IN UNITATI SANITARE

Bactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 8 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min;
Bactericid - condiții murdărie: 2 tb. la 10 L - 60 min;
MRSA (Stafilococul auriu rezistent la antibiotice) - 3 tb. la 10 L - 60 min;
Fungicid - 1 tb. la 5 L - 15 min., 1 tb. la 10 L - 60 min;
Micobactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 2 L - 30 min și 1 tb. la 3 L - 60 min;
Micobactericid - condiții murdărie: 1 tb. la 2 L - 60 min;
Virucid - Adenovirus condiții curățenie: 1 tb. la 5 L - 15 min;
Adenovirus - condiții murdărie: 1 tb. la 5 L - 60 min;
Virucid - Poliovirus: 1 tb. la 1 L - 5 min și 1 tb. la 5 L - 15 min;
Virusurile - BVDV+ HBV + HCV + HIV - 500 ppm - 1 min; **Vaccinia 500 ppm -** 1 min. (adică 3,25 tb la 10 L apă - 1 min.) și 125 ppm - 5 min (adică 1 tb la 10 L apă);
Sporicid - B.subtilis: 3 tb. la 10 L - 30 min; B.cereus și C.sporogenes: 1 tb. la 5 L - 30 min ;

CONFORM AVIZ TP 4:

Bactericid - S.aureus, P.aeruginosa, E.coli, E.hirae: 150 ppm - 5 min. adică 1 tb. la 10 L apă;
Bactericid - Salmonella: 2 tb. la 10 L - 15 min.;
Levuricid EN 13697 - C. albicans: 1 tb. la 5 L - 15 min și 1 tb. la 10 L - 30 min.;
Fungicid EN 13697: C.albicans, A. brasiliensis: 1 tb. la 10 L - 30/60 min.;
Fungicid EN 13624: 1 tb.la 5 L - 15 min., 1 tb. la 10 L - 60 min;
Micobactericid - condiții curățenie: 1 tb. la 1 L - 15 min., 1 tb. la 2 L - 30 min., 1 tb. la 3 L - 60 min.;
Micobactericid - condiții murdărie: 1 tb. la 2 L - 60 min.;
Conform SR EN 14476 inactiveaza virusul Murine Norovirus: 1 tb. la 5 L - 15, 30 și 60 min;
Virusurile - BVDV+ HBV + HCV + HIV - 500 ppm - 1 min; **Vaccinia 500 ppm -** 1 min. (adică 3,25 tb la 10 L apă - 1 min.) și 125 ppm - 5 min (adică 1 tb la 10 L apă);
Bactericid, fungicid și tuberculocid - dezinfecție generală: 1 tb. la 10 L - 10 min.;

- Dezinfecția bazinelor de înot și piscinelor acoperite: - între 10 tb. la 3 m³ apă / 20 tb. la 3 m³ apă - timp de acțiune 30 min.
- Dezinfecția bazinelor de înot și piscinelor descoperite: - între 10 tb. la 3 m³ apă / 30 tb. la 3 m³ apă - timp de acțiune 30 min.
- Dezinfecția veselei și tacamurilor: spalare cu detergent,clătire, apoi imersie în soluție 1tb. la 5 L cel puțin 15 min care este urmată de a doua clătire cu apă.
- Dezinfecția ouălelor: 1 tb. la 5 L apă sau 2 tb. la 10 L apă - 15 min.;
- Dezinfecția sticlăriei de laborator: 1 tb. la 3 L - timp de acțiune 30 min (imersie urmată de clătire cu apă).
- Dezinfecția lenjeriei: 1 tb la 10 L - timp de acțiune minim 15 min. (imersie urmată de clătire cu apă).
- Dezinfecția în colectivități: 1 tb la 10 L - timp de acțiune 10 - 15 min. (ștergere cu lavete sau mop).
- Dezinfecția în cabinete de infrumusetare: suprafețe: 1 tb la 10 L - timp de acțiune 10 - 15 min (ștergere cu lavete sau mop).
- Dezinfecția în industria alimentară și zootehnică: 1 tb la 10 L - timp de acțiune 15-60 min.
- Dezinfecția suprafețelor și conductelor aferente producției, transportului, depozitării sau consumului de produse alimentare (inclusiv apă potabilă): 1 tb la 5 L - timp de acțiune 60 min.

CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA AMBALAJULUI: Recipientele goale pot fi încadrate în categoria gunoierului menajer sau reciclate după curățarea cu apă. Recipientele se vor manipula în aceleași condiții impuse la manipularea produsului. Este necesar a se lua toate măsurile pentru a colecta ambalajele în conformitate cu reglementările în vigoare privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje. Eliminarea ambalajului contaminat se va face în conformitate cu Legea 249 din 28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. Utilizatorul este unic responsabil pentru luarea la cunoștință și respectarea acestor reglementări. Se vor respecta prevederile L 211/2011 privind regimul deșeurilor...
Folosiți mănuși de protecție. / Nu beți, nu mâncați și nu fumați pe durata manipulării produsului. /Depozitare: Păstrați preparatul în recipiente bine închise, în loc uscat și bine ventilat, departe de sursele de căldură (se va evita o temperatură mai mare de 40°C).A nu se depăși data de expirare de pe ambalaj.

SE INTERZICE AMESTECUL SOLUȚIEI CU ALTE PRODUSE !

Importator și reprezentant autorizat în REPUBLICA MOLDOVA:

S.A. "M-INTER-FARMA", Mun. Chișinău, str. Grenoble 23,21

Tel. (022) 904-006, 904-005, Fax: (022) 904-007, 079768549, 068773434

www.minterfarma.md, e-mail: sales@minterfarma





**CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ
AL PRODUSULUI BIOCID**

Nr. 00052 data/luna/anul 20.11.2020

Solicitant: For titular „DEZFARMTEH” SRL

Adresa juridică: str. M. Eminescu 30, ap.3 A mun. Chișinău, Republica Moldova

Nr. de identificare de stat – codul fiscal 1011600018631

În conformitate cu HG nr. 564 din 10.09.09 și în baza ordinului ANSP nr.157 din 17.11.2020
(nr., data/luna/anul)

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.

Denumirea comercială a produsului: PASDEZ

1. Date de identificare ale produsului:

1.1 Categoria de produs: biocid

- Grupa principală: 1

- Tip de produs: 2, 4, 5

1.2 Utilizare: Dezinfectarea suprafețelor în unități medicale, spații private și zone de sănătate publică, industria alimentară; dezinfecția apei din fântâni în condiții casnice, apă din piscine (bazine de înot) cu respectarea cerințelor prevăzute în instrucțiunea de utilizare.

1.3 Forma de condiționare și ambalare: pastile.

**1.4 Conținut în substanțe active: Sodiul-dicloro-s-triazintriindihidrat > 99%
Bicarbonat de sodiu < 1%**

1.5 Categoriile de utilizatori: profesionali, populație

1.6 Informații privind reglementările aplicabile: HG nr. 564 din 10.09.2009, Ordinul MS nr.299 din 06.05.2010 cu modificările ulterioare.

2. Date de identificare ale producătorului:

2.1 Firma: „DEZFARMTEH” SRL

2.2 Adresa: str. M. Eminescu 30, ap.3 A mun. Chișinău, Republica Moldova

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 20/11/2030

Compoziția, parametrii de calitate ai produsului și domeniul de utilizare sunt cei prevăzuți în documentația tehnică, care a stat la baza eliberării prezentului certificat, conform Raportului de evaluare nr. 39 din 16.10.2020

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

Director interimar



Vasile GUȘTIUC



“DEZFARMTEH” S.R.L.

Certificat de calitate Nr.9

Pastile cu clor PASDEZ

Dezinfectant pentru suprafețe cu spectru larg de acțiune

Dezinfectant se fabrică conform SM GOST R 51696:2003 “Produse chimice de uz casnic. Condiții tehnice generale”.

Marcarea, ambalarea și depozitarea produsului se efectuează conform Hotărârea Guvernului nr. 996 din 20.08.2003, anexa nr. 2 “Normele privind etichetarea produselor chimice de menaj” și SM STB 1044:2011 “Produse chimice de uz casnic. Reguli de recepție, ambalare, marcare, transport și depozitare”. Controlul produsului se efectuează în laboratorul de încercări al “ASCHIM CI” S.R.L..Raport de încercări Nr. 81 din 27.06.2022

Nr.ord.	Indicii	Caracteristica și norma
1.	Aspectul exterior	Masa omogenă, presată în forma de tablete, fără corpuri străine
2.	Culoare	Albă
3.	Miros	Caracteristic produsului dat
4.	Indicele activității ionilor de hidrogen, pH	6,27 ± 0,02
5.	Fracția masică a clorului activ, %	56,27 ± 0,43
6.	Masa pastilei,g	2.7 ± 5%
7.	Data fabricării și lot	Lot.9 din 03.07.2023

1. Aspectul exterior, culoare și miros al dezinfectantului se determina vizual, comparând cu mostra de control.
2. Indicele activitatii ionilor de hidrogen se determina conform SM GOST R 50550:2005

Șef de laborator Gogu Andrei



«Dezfarmteh» S.R.L. // MD 2012, Republica Moldova, Chisinau, str. M. Eminescu 30, ap.3 Tel./Fax: +373 22 849-493, mob. 068355016 // dezfarmteh@mail.ru //

Cod Fiscal 1011600018631 // Cod TVA 0208192 // IBAN MD43AG000000022511702675 // Cod bancar BIC AGRNMD2X885 // Banca BC «Moldova-Agroindbank» S.A. fil. nr.