



S.A. M-INTER-FARMA

MD 2025 Mun. Chisinau, str. Grenoble 21
Tel: (022) 904 - 006, 904 - 005, Fax: 904 - 007

Ministerul Sănătății al Republicii Moldova



CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ
AL PRODUSULUI BIODISTRUCTIV

Nr. 00250 data/luna/anul 22/02/2016

Solicitant: For titular SA „M-INTER-FARMA”

Adresa juridică Str. Grenoble, 23, mun. Chișinău, Republica Moldova

Nr. de identificare de stat – codul fiscal 1003600005263

În conformitate cu HG nr. 546 din 10.09.09 și în baza ordinului Ministerului Sănătății nr. 96 din 22.02.2016
(nr., data/luna/anul)

emis în baza documentației înaintate, s-a decis că următorul produs biodistructiv poate fi fabricat sau comercializat și utilizat în Republica Moldova, conform prevederilor legislației în vigoare.

Denumirea comercială a produsului: NICA-CLOR

1. Date de identificare ale produsului:

1.1 Categoria de produs: biodistructiv

- Grupa principală: 1

- Tip de produs: 2

1.2 Utilizare: Dezinfectia suprafetelor, articolelor de uz medical din metale rezistente la coroziie, cauciuc, plastic, sticlă; dezinfectia secretiilor biologice din unitatile sanitare; deșeurilor medicale.

1.3 Forma de condiționare și ambalare: Comprimate/ Granule

1.4 Conținut în substanțe active:

Sare de Sodiu a acidului dielorizocianuric (sarea de Na ADCC) 84%

1.5 Categoriile de utilizatori: industriali, profesionali, populație

1.6 Informații privind

reglementările aplicabile: HG nr. 564 din 10.09.2009, Ordinul MS nr.299 din 06.05.2010 modificat prin Ordinele MS nr.1125 din 09.10.2013 și nr. 742 din 23.09.2015 și nr. 1007 din 28.12.2015.

2. Date de identificare ale producătorului:

2.1 Firma: SRL CSP GHENIX

2.2 Adresa: Cod- 424006, str. Crilova, 26, or. Ioșca r-Ola, Federația Rusă

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 22/02/2021

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. 250 din 17.02.2016.

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

Viceministru



Aliona SERBULENCO



“NICA - CLOR” produs dezinfectant (tablete și granule)

producător SRL Compania Științifică de Producere „Ghenix”, Rusia

Produsul dezinfectant „NICA-CLOR” conține în calitate de substanță activă sarea de sodiu a acidului diclorizocianuric (sarea-Na ADCC) 84%. Preparatul se produce sub formă de tablete de culoare albă cu miros slab de clor cu greutatea 3,32 g, care la dizolvare eliberează 1,52 gr. clor activ, și în formă de granule. Conținutul clorului activ în tablete și granule este de 45,5%.

Tabletele și granulele sunt ambalate în borcane din materiale polimerice cu capace închise etanș cu masa de 1 kg. sau alt ambalaj polimeric în conformitate cu actele normative în vigoare.

Termenul de valabilitate a produsului în ambalaj – 3 ani. Termenul de păstrare a soluțiilor de lucru ale produsului – nu mai mult de 6 zile.

Produsul se dizolvă bine în apă. Soluțiile apoase sunt transparente, cu un miros slab de clor. Pentru combinarea procesului de dezinfecție și spălare, la soluțiile preparatului este posibilă adăugarea detergenților, avizați pentru utilizare în instituțiile medico-sanitare (IMS). Soluțiile apoase nu deteriorează suprafețele prelucrate din lemn, sticlă, materiale polimere, precum și vesela, jucăriile, articolele de uz medical și obiectele pentru îngrijirea bolnavilor din metale rezistente la coroziune, sticlă, cauciucuri și plastic.

Produsul “NICA-CLOR” posedă acțiune antimicrobiană asupra bacteriilor gramnegative și grampozitive (incl. micobacteria tuberculozei – testat pe *Mycobacterium terra*), virusuri și ciuperci *Candida* și dermatofiți; produsul este efectiv contra agenților patogeni al infecțiilor deosebit de periculoase (ciuma, holera, tuleramia, legionelloza); produsul posedă activitate sporocidă, inclusiv asupra sporilor cauzali al antraxului, produsul posedă proprietăți ovocide asupra agenților cauzali al afecțiunilor parazitare (chisturi și oochisturi al protozoarelor, ouă și larve al helminților, ostricii).

Produsul „NICA-CLOR” este destinat:

sub formă de soluții, preparate din comprimate și granule:

- pentru dezinfecția suprafețelor în încăperi, mobilierului dur, echipamentului sanitar-tehnic, lenjeriei, veselei (incl. de unică folosință și de laborator), obiecte pentru spălarea veselei, jucăriilor, obiecte de îngrijire a bolnavilor, obiecte de igienă personală, covorașe din cauciuc și polipropilen, inventarului pentru curățenie și materialelor la dezinfecția zilnică, finală și profilactică în instituții și întreprinderi medico-sanitare ¹, focare de infecție, în instituții preșcolare (dezinfecția finală) și școlare, la obiecte comunaloative (hoteluri, cămine, băi, curățătorii, frizerii, pieți alimentare, WC-uri publice etc.), la întreprinderile de alimentație publică și comerț, complexuri sportive și culturale, întreprinderi de asigurare socială, instituții penitenciare;
- pentru efectuarea curățeniei generale în instituțiile medico-sanitare și instituțiile pentru copii; focare de infecții, în transportul sanitar și transportul pentru produse alimentare, în instituții penitenciare, instituții din sfera socială și comunaloativă;
- pentru dezinfecția articolelor de uz medical din metale rezistente la coroziune, cauciucuri, plasticuri, sticlă;
- pentru dezinfecția deșeurilor medicale (inclusiv articole de uz medical de unică folosință, materiale pentru pansament, lenjerie de unică folosință pentru corp și pat, hainele personalului) înainte de reciclarea lor;
- pentru decontaminarea utilajului special, echipamentului special și instrumentarului în frizerii, saloane de masaj, băi, saune, cluburi, saloane de frumusețe, curățătorii, puncte sanitare și alte obiecte de deservire a populației;
- pentru dezinfecția secrețiilor biologice: spută, mase fecale, emestec urino-fecal, vomă, resturi alimentare, sânge, ser etc.;

Regimurile de dezinfectare a diferitor obiecte cu produsul “NICA - CLOR”

Obiectele supuse decontaminării	în caz de infecții bacteriene			în caz de infecții virale		
	%	Nr. de tablete la 10 lit. apă	timpul, min.	%	Nr. de tablete la 10 Lit. apă	timpul min.
Suprafețele în încăperi, mobilă netăpătată	0,015	1	60	0,015	1	60
	0,03	2	30	0,03	2	30
Vesela fara resturi de Mancare, lenjerie	0,03	2	15	0,03	2	15

