



S.A. M-INTER-FARMA

MD 2025 Mun.Chisinau, str.Grenoble 21
Tel: (022) 904 - 006, 904 - 005, Fax: 904 - 007, 079768549, 068773434
www.minterfarma.md, e-mail: sales@minterfarma.md

Agenția Națională pentru Sănătatea Publică



CERTIFICAT

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



Nr.00250 data/luna/anul 22.02.2016 rectificat la 05.03.2020

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. 564 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 biocid este potrivit să fie 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: biocid

- Grupa principală: 1

- Tip de produs: 2, 4

1.2 Utilizare: Dezinfectarea suprafetelor, articolelor de uz medical din metale rezistente la coroziune, cauciuc, plastic, sticlă; dezinfecția secrețiilor biologice din unitățile sanitare; deșeurilor medicale.

1.3 Forma de condiționare și ambalare: Comprimate/Granule

1.4 Conținut în substanțe active: Sare de Sodiu și acidului diclorozocianuric (sarea de Na ADCC)84%

1.5 Categorii de utilizatori: profesionali, industriali, 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: SRL CSP GHENIX

2.2 Adresa: Cod- 424006, str. Crîlova, 26, or. Iosear-Ola, Federatia 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 biocid, duce în mod automat la anularea certificatului de înregistrare.

Director



Nicolae FURTUNĂ

“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 natriu al 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 terrae*), virusuri și ciuperci *Candida* și dermatofiti; produsul este efectiv contra agenților patogeni al infecțiilor deosebit de periculoase (ciumă, holera, tuleramia, legionelloza); produsul posedă activitate sporocidă, inclusiv asupra sporilor cauzali al antraxului, produsul posedă proprietăți ovicide 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, veseliei (incl. de unică folosință și de laborator), obiecte pentru spălarea veseliei, 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 înreprinderi medico-sanitare¹, focare de infecție, în instituții preșcolare (dezinfecția finală) și școlare, la obiecte comunal-locate (hoteluri, cămine, băi, curățătorii, frizerii, pieți alimentare, WC-uri publice etc.), la întreprinderile de alimentație publică și comerț, complexuri sportive și culturale, întreprinderile 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 comunal-locativă;
- 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, sînge, ser etc.;

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

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

