

„COORDONAT”

Locuitorul directorului CLE IFS
“РНИИТО им. Р. Р. Вредена
Росмедтехнологий”,
Cerc. șt. coord., dr. în fiz.,
A.G. Afinoghenova
Semnătura
12 mai 2010

„APROBAT”

Director general „ООО НПФ ГЕНИКС”
G.S. Nichitin
Semnătura
20 mai 2010

**INSTRUCȚIUNE Nr. 20
de utilizare a produsului dezinfectant
„Nica-Antispetic Aquamuss”
(ООО НПФ „ГЕНИКС”, Rusia)**

2010



**Instrucțiune de utilizare
a produsului dezinfectant „Nica-Antispetic Aquamuss” – produs al companiei ООО НПФ
„ГЕНИКС”, Rusia**

Instrucțiunea a fost elaborată: CLE IFS “РНИИТО им. Р. Р. Вредена Росмедтехнологий”, Rusia

Autori: Afinoghenova A.G. (Афиногенова А.Г.), Afinoghenov G.E. (Афиногенов Г.Е.), Bogdanova T.I. (Богданова Т.Я.).

Instrucțiunea este adresată personalului din instituțiile medico-sanitare (IMS) (inclusiv staționarele și unitățile ginecologice și obstetrice, ș.a.), laboratoarelor de diverse profiluri, antrenat în efectuarea activității dezinfectante, instituțiilor în care este prescrisă tratarea antiseptică, precum și populației pentru utilizare în condiții casnice.

I. DATE GENERALE

1.1. Produsul „Nica-Antispetic Aquamuss” prezintă un antiseptic cutanat în formula finală pentru utilizare, sub forma unui lichid incolor, cu miros slab de odorant, sau fără miros. Se aplică ca spumă, ca lichid, sau ca aerosol. În calitate de substanțe active conține: hidrociorură de polihexameten guanidină ($0,5\pm 0,05\%$), clorură de didecildimetil amoniu ($0,5\pm 0,05\%$), alantoină, precum și alte componente hidratante de îngrijire a pielii. Produsul este condiționat în flacoane din materiale polimere dotate cu dozator foamer, pulverizator, trigger (1 doză la apăsarea foamerului și triggerului corespunde la $0,75\pm 0,01$ ml produs, 1 doză la apăsarea pulverizatorului corespunde volumului $0,25\pm 0,01$ ml produs) cu capacitatea de 100-1000cm³, precum și în canistre din materiale polimere cu capacitatea de până la 5000cm³.

Termenul de păstrare al produsului la depozitarea lui în ambalajul etanș (recipientele) original al producătorului este de 5 ani de la data producerii.

1.2. Produsul „Nica-Antispetic Aquamuss” induce moartea bacteriilor gram negative și gram pozitive, inclusiv a agenților patogeni ai infecțiilor nosocomiale (intraspitalicești), micobacteriilor tuberculozei, fungilor (inclusiv levurilor din genurile Candida și Trichophyton), virusurilor (infecțiile respiratorii virale acute, herpesul, poliomielite, hepatitele de toate tipurile, inclusiv hepatitele A, B și C, infecțiile HIV, adenovirusurile, ș.a.)

Produsul își păstrează proprietățile după dezghețare și topire.

Produsul posedă acțiune prelungită în decursul a 3 ore.

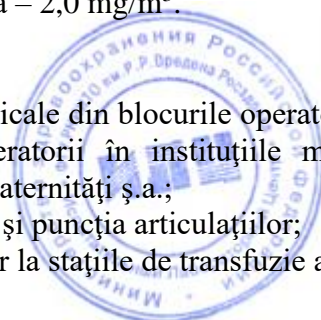
1.3. Produsul „Nica-Antispetic Aquamuss” după parametrii toxicității acute, conform ГОСТ 12.1.007-76 la introducerea intragastrică, aplicarea cutanată și la inhalare se referă la clasa a 4-a de compuși puțin toxici. Proprietățile dermato-rezorbitive, sensibilizante și iritante locale la utilizarea lui în regimurile recomandate nu sunt exprimate.

$СМА_{azl}$ pentru compușii cuaternari de amoniu (CCA) - 1,0 mg/m³, la utilizarea produsului sub formă de aerosol (clasa a 2-a de toxicitate).

$СМА_{azl}$ pentru hidrociorura de polihexameten guanidină – 2,0 mg/m³.

1.4. Produsul „Nica-Antispetic Aquamuss” este destinat:

- pentru prelucrarea mâinilor chirurgilor, asistentelor medicale din blocurile operatorii, moașelor ș.a. personal antrenat în efectuarea intervențiilor operatorii în instituțiile medico-sanitare (inclusiv clinicile stomatologice), primirea nașterilor în maternități ș.a.;
- pentru prelucrarea pielii înaintea introducerii cateterelor și puncția articulațiilor;
- pentru prelucrarea articulației humero-radiale a donatorilor la stațiile de transfuzie a sângelui ș.a.;



- pentru prelucrarea pielii câmpului operator și de injectare al bolnavilor în instituțiile medico-sanitare, în ambulanțe, instituțiile de menire socială (azilurile pentru bătrâni, invalizi ș.a.), instituțiile balneo-sanatoriale, instituțiile penitenciare, zonele de situații excepționale;
- pentru igienizarea mâinilor personalului instituțiilor medico-sanitare, asistență medicală de urgență, personalului din laboratoare (inclusiv bacteriologice, virusologice, micologice, imunologice, clinice, ș.a.), personalului din farmacii, instituțiilor farmaceutice, în zonele de situații excepționale;
- pentru igienizarea personalului medical din instituțiile de instruire preșcolară și școlară, instituțiile de menire socială (azilurile pentru bătrâni, invalizi ș.a.), instituțiile balneo-sanatoriale, sportive, penitenciare;
- pentru igienizarea mâinilor personalului întreprinderilor de parfumerie și cosmetice, farmaceutice, biotehnologice și microbiologice, întreprinderilor de alimentație publică, comerț (inclusiv casieri ș.a. persoane care lucrează cu banii), industriei alimentare (carne, mezeluri, lactate, de prelucrare a cărnii de pasăre, patiserie ș.a.), gospodăriilor avicole, zootehnice, de creștere a porcinelor, cunicule ș.a. animale de interes industrial, obiectelor comunal-locative (inclusiv frizeriile și saloanele de frumusețe și cosmetice);
- pentru prelucrarea tălpiilor picioarelor în scopul combaterii infecțiilor fungice;
- pentru igienizarea mâinilor, tălpiilor picioarelor, pielii câmpului de injectare de către populație în condițiile casnice;

De asemenea produsul „Nica-Antiseptic Aquamuss” este destinat prelucrării în scopul dezinfecției în instituțiile medico-sanitare, inclusiv în clinicile stomatologice, la obiectele din sfera de deservire (frizeriile, saloanele de frumusețe, cosmetice ș.a.) și de menire socială, obiectele comunal-locative ș.a. obiecte, de către populație în condițiile casnice:

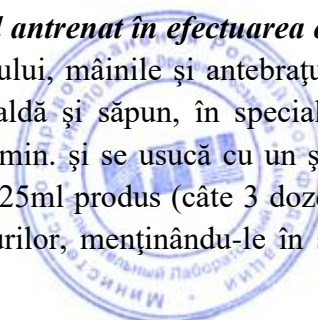
- prelucrarea suprafețelor mici și suprafețelor greu accesibile în încăperi;
- mobilierului (inclusiv lămpilor bactericide jaluzelelor);
- echipamentului și aparatelor medicale;
- echipamentului din laboratoarele clinice, microbiologice ș.a. laboratoare;
- saltelelor canapelelor de reanimare, ne supuse dezinfecției în cameră;
- indicatoarelor aparatelor medicale, inclusiv echipamentului USG;
- încălțămintei, covorașelor din cauciuc și plastic;
- aerului;
- mănușilor din diverse materiale, îmbrăcate pe mâinile personalului laboratoarelor microbiologice în caz de infecții bacteriene, la contactul cu materialul infecțios, lucrătorilor întreprinderilor de confecție a produselor sterile, precum și lucrătorilor altor profiluri;

2. UTILIZAREA PRODUSULUI

ATENȚIUNE! Produsul este în gata pentru utilizare și nu necesită diluare!

Utilizarea produsului „Nica-Antispetic Aquamuss” sub formă de spumă (foamer)

- 2.1. Igienizarea mâinilor: 2,25ml produs (3 doze la apăsarea foamerului) se aplică pe mâini și antebrățuri și se masează ușor până la uscat, dar nu mai mult de 30sec.
- 2.2. ***Prelucrarea mâinilor chirurgilor și altui personal antrenat în efectuarea operațiilor și intervențiilor chirurgicale:*** preventiv aplicării produsului, mâinile și antebrățurile se spală minuțios, nu mai puți de două ori, sub jet de apă caldă și săpun, în special cu „Nica-Prospetime” („НИКА –СВЕЖЕСТЬ”) în decursul a 2min. și se usucă cu un șervețel steril din tifon. După, pe mâini se aplică de două ori câte 2,25ml produs (câte 3 doze la apăsarea foamerului) și se masează peilea mâinilor și antebrățurilor, menținându-le în stare umedă.



până la umectarea completă a pielii: timpul de expunere după prelucrarea cu produs constituie nu mai puțin de 30 sec. pentru fiecare talpă.

2.10. **Prelucrarea sanitară parțială a învelișurilor cutanate, profilaxia escarelor:** 3-5ml produs se aplică pe un tampon din tifon, se șterge porțiunile învelișurilor cutanate, supuse prelucrării. Timpul de prelucrare – nu mai puțin de 30 sec. sau până la uscarea completă a produsului.

2.11. **Prelucrarea mănușilor din cauciuc, îmbrăcate pe mâinile personalului:** suprafața mănușilor din cauciuc îmbrăcate pe mâinile personalului se prelucrează prin ștergerea minuțioasă cu un tampon din tifon sau bumbac steril, înmuiat abundant în produs (norma de consum a produsului – nu mai puțin de 3ml pentru tampon). Timpul de expunere – nu mai puțin de 1min. (până la uscarea completă a suprafeței mănușilor).

Spălarea resturilor de produs de pe mănușile prelucrate nu este necesară. Produsul nu provoacă efecte adverse și reacții alergice asupra membranelor mucoase ale cavității bucale la intervențiile stomatologice ulterioare.

2.12. Produsului „Nica-Antiseptic-Aquamuss” se utilizează pentru decontaminarea suprafețelor din diferite materiale și diverse obiecte prin ștergere și irigare (pulverizare). Suprafețele se irigă (pulverizează) până la inmuierea completă de la distanța de 30cm sau se șterg cu o cârpă, înmuiată în produs.

Norma de consum a produsului constituie nu mai mult de 50ml (în mediu – 30-40ml) la 1m² suprafață.

Produsul se usucă rapid (în mediu 10min.), nu lasă urme pe suprafețele prelucrate.

Suprafețele sunt gata pentru utilizare, îndată după uscarea produsului. În caz de necesitate, suprafețele se pot șterge cu șervețele din tifon sterile după timpul de expunere dezinfectantă (5min.), ne așteptând uscarea lor.

Simultan, se recomandă prelucrarea cu produs a nu mai mult de 1/10 suprafață încăpere.

Regimurile de dezinfecție sunt indicate în s.p. 2.14-2.16.

Regimurile recomandate asigură decontaminarea obiectelor în cazul infecțiilor de etiologie: bacteriană (inclusiv agenții patogeni ai infecțiilor nosocomiale, infecțiilor intestinale, micobacteriilor tuberculozei), virală (infecțiile virale respiratorii acute, herpesul, poliomielite, hepatitele de toate tipurile, inclusiv A,B și C, infecția cu virusul HIV, adenovirusurile, etc.), fungică (candidozele, dermatofitiile).

2.13. **Suprafețele, obiectele de îngrijire a bolnavilor, jucăriile, ne poluate cu excreții (materii) biologice,** se șterg cu șervețele din material nețesut, înmuiat în produsul „Nica-Antiseptic-Aquamuss”, sau se irigă (pulverizează) cu produsul „Nica-Antiseptic-Aquamuss” cu ajutorul triggerului o singură dată cu **expunerea dezinfectantă de 3 min.**

2.14. **Suprafețele, obiectele de îngrijire a bolnavilor, jucăriile, poluate cu excreții (materii) biologice** se prelucrează în 2 etape:

2.14.1. 1 etapă: **Curățarea suprafețelor înaintea dezinfecției:**

Produsul „Nica-Antiseptic-Aquamuss” se pulverizează nemijlocit pe suprafața care necesită a fi curățată.

Suprafața se șterge cu un șervețel din hârtie curat pentru înlăturarea murdăriei și poluărilor biologice (peliculelor).



Șervețelul se aruncă în recipientul pentru deșeurile medicale de clasa B pentru dezinfectia ulterioară și reciclarea lui.

2.14.2. 2 etapă: **Dezinfectia suprafețelor după curățare:**

Produsul „Nica-Antiseptic-Aquamuss” se pulverizează nemijlocit pe suprafața curățată prealabil, minuțios înmuind suprafața cu produs, sau se șterge cu șervețele, înmuiate în produsul „Nica-Antiseptic Aquamuss”.

Timpul de expunere dezinfectantă – 5min.

După expunerea dezinfectantă, în caz de necesitate suprafețele se șterg cu șervețele sterile din tifon, ne așteptând uscarea lor.

2.15. **Dezinfectia încălțăminteii, covorașelor din cauciuc, plastic, polipropilenă.**

A pulveriza produsul „Nica-Antiseptic Aquamuss” pe suprafața interioară a încălțăminteii și pe covorașe. **Expunerea dezinfectantă - 5min.** După expunerea dezinfectantă încălțăminteii se șterge cu un șervețel din hârtie curată.

2.16. **Dezinfectia aerului** se efectuează cu ajutorul echipamentelor tehnice corespunzătoare sau cu ajutorul triggerului prin pulverizarea produsului cu norma de consum de 10ml/m³. Preventiv se efectuează dezinfectia suprafețelor, încăperea se ermetizează: se închid ferestrele și ușile, se deconectează ventilația flux-reflux. Timpul de expunere dezinfectantă – 5min. După prelucrare spălarea urmelor de produs și aerisirea nu este necesară.

3. MĂSURI DE PRECAUȚIE

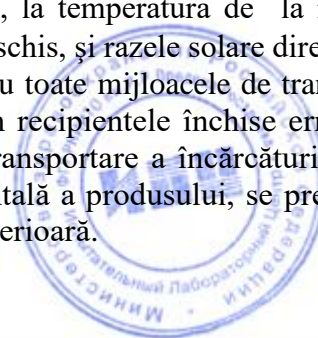
- 3.1. Produsul „Nica-Antiseptic Aquamuss” este destinat în exclusivitate uzului extern.
- 3.2. A nu aplica produsul pe răni și membranele mucoase.
- 3.3. A se evita contactul cu ochii.
- 3.4. La expirarea termenului de păstrare indicat pe ambalaj(recipient) utilizarea produsului este strict interzisă.

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR ÎN CAZ DE INTOXICARE ACCIDENTALĂ

- 4.1. La contactul accidental al produsului cu ochii, aceștea trebuie spălați abundent sub jet de apă. În ochi se picură soluție sulfacil de sodiu (albucid) de 30%.
- 4.2. La înghițirea accidentală a produsului se recomandă spălarea stomacului abundent cu apă de temperatura camerei. După se bea câteva pahare cu apă cu adăgarea de adsorbent (10-15 comprimate de carbune activ fărămițat la un pahar cu apă).

5. PĂSTRAREA, TRANSPORTAREA, AMBALAREA PRODUSULUI

- 5.1. Produsul „Nica-Antiseptic Aquamuss” se păstrează aparte de medicamente, în locuri inaccesibile copiilor, în încăperi de depozitare închise, ventilate, la temperatura de la minus 20°C până la plus 30°C, departe de aparatele de încălzit, de foc deschis, și razele solare directe.
- 5.2. Produsul „Nica-Antiseptic Aquamuss” poate fi transportat cu toate mijloacele de transport posibile, care asigură etanșietatea produsului și a ambalajului, în recipiente închise ermetic, originale ale producătorului, în corespundere cu regulile de transportare a încărcăturilor în vigoare pentru aceste tipuri de transport. La deversarea accidentală a produsului, se presoaară nisip sau rumeguș și se strânge în recipiente pentru reciclarea ulterioară.



5.3. Produsul este condiționat în flacoane din materiale polimere dotate cu dozator foamer, pulverizator și trigger (1 doză la apăsarea foamerului și triggerului corespunde la $0,75 \pm 0,01$ ml produs, 1 doză la apăsarea pulverizatorului - $0,25 \pm 0,01$ ml produs) cu capacitatea de 100-1000 cm³, precum și în canistre din materiale polimere cu capacitatea de până la 5000 cm³.

5.4. produsul își păstrează proprietățile după dezghețare și topire.