

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ AL PRODUSULUI BIOCID

Nr. 00090 data/luna/anul 20.11.2020

Solicitant: For titular "Chemistry Traiding" S.R.L.

Adresa juridică: <u>str.Gradina Botanica</u>, <u>14/3</u>, <u>mun. Chișinău</u>, <u>Republica Moldova</u> Nr. de identificare de stat – codul fiscal 1018600015569

În conformitate cu HG nr. 564 din 10.09.09 și în baza ordinului ANSP nr.158 din 17.11.2020 (nr., data/luna/anul)

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

Denumirea comercială a produsului: CLEAN DES NEW

- 1. Date de identificare ale produsului:
- 1.1 Categoria de produs: biocid
 - Grupa principală: 1
 - *Tip de produs*: 2,3,4
- 1.2Utilizare: Dezinfecția suprafețelor în instituțiile medico-sanitare, sociale, industriei alimentare, spații private, zone de sănătate publică și instrumentarului medical.
- 1.3 Forma de condiționare și ambalare: lichid concentrat.
- 1.4 Continut în substanțe active: Ethyl Alcohol 15 20%

N-alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride and N-alkyl dimethyl ethylbenzyl ammonium chloride 15 – 20%

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1, 3-diamine 5 – 10%

- 1.5 Categorii 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:" Chemix Grupp" SRL
 - 2.2 Adresa: str. Uzinelor, 7, of 8/1, mun. Chişinău, 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. 77 din 16.10.2020

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



Vasile GUSTIUC Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021,07.03 11:39:51 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



Certificat de calitate Nr: 23

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:40:35 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

CLEAN DES NEW

Dezinfectant pentru suprafețe și dispozitive medicale

În conformitate cu cerințele Medical Devices Directive 93/42/EEC se referă la clasa II b, de produse dezinfectante (dezinfectante pentru dispozitive medicale neinvazive).

Produsul se fabrică conform rețetei aprobate de către "Chemix Grupp" SRL și SM GOST R 51696:2003 «Produse chimice de uz casnic. Condiții tehnice generale».

Marcarea produsului se efectuează conform Hotărîrea Guvernului Nr. 996 din 20.08.2003, anexa nr. 2 "Normele privind etichetarea produselor chimice de menaj".

Produsul este înregistrat la Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale în baza ordinului AMDM nr. A07.PS.-01.Rg02-4757 din 15.11.2018 sub Nr. de înregistrare DM000185545 – DM000185547.

Documente ce confirmă înregistrarea dispozitivelor medicale sunt accesibile pe sit-ul oficial AMDM <u>www.amed.md</u> (Registrul Dispozitivelor Medicale - http://89.32.230.138:8081/).

Controlul produsului se efectuează în laborator al "Chemix Grupp" SRL.

Produsul este înregistrat la Agentia Nationala pentru Sanatate Publica in Registrul de stat al produselor biocide – certificat de inregistare de stat / avizare sanitara al produsului biocid nr. 00090 din 20.11.2020 pina 20.11.2030

| Nr. | Indici | Norma |
|-----|--|---------------------------|
| 1. | Aspectul exterior | lichid transparent omogen |
| 2. | Culoare | incolor |
| 3. | Miros | citrice |
| 4. | Indicele activității ionilor de hidrogen, pH | 11.9 |
| 5. | Densitatea, g/cm ³ | 1,020 |
| 6. | Lot: data fabricarii | 10.063: 27.04.2021 |
| 7. | Valabilitate | 2 ani |

- 1) Aspectul exterior, miros se determina vizual conform GOST 14618.0-78, comparînd cu mostra de etalon.
- 2) Determinarea activității ionilor de hidrogen (pH) se efectuiază în conformitate cu GOST R

3) Determinarea densității se realizeăză prin metoda gravimetrică în conformitate cu GOST 18995,1-73.

Chimist-tehnolog

Gogu Andrei

Ministerul Sănătății. Muncii și Protecției Sociale al Republicii Moldova



CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ AL PRODUSULUI BIODISTRUCTIV

Nr. 00303 data/luna/anul 09/07/2018

Solicitant: For titular I.C.S HM1 Higimed Industrie S.R.L.

Adresa juridică: *str. Miron Costin, 7, mun. Chișinău*, Republica Moldova Nr. de identificare de stat – codul fiscal 1004601003274

În conformitate cu HG nr. 546 din 10.09.09 și în baza ordinului Ministerului Sănătății nr. 845 din 09.07,2018

tor, data luna anali

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

Denumirea comercială a produsului: HMI* TABIDEZ 56

- 1. Date de identificare ale produsului:
- 1.1 Categoria de produs: biodistructiv
 - Grupa principală: 1
 - Tip de produs: 2,4,5
- 1.2Utilizare: Dezinfecția suprafețelor și obiectelor, dezinfecția apei potabile și apei din bazinele de înot.
- 1.3 Forma de condiționare și ambalare: Granule/tablete, Găleți 0.4 kg, 0.5 kg, 1.0 kg și 5 kg.
- 1.4 Confinut în substanțe active: Natriu dicloroizocianurat 99%
- 1.5 Categorii de utilizatori: industrial, 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: Hygiene Medical Industry Co., Ltd.
 - 2.2 Adresa: str. Nikola Gabrovski 81,4, 5000, Veliko Turnovo, Republica Bulgaria

Valabilitatea certificatului de inregistrare data luna anul 09/07/2023

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. 303 din 22.06.2018.

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





81A N.Gabrovski st.; 5000 Veliko Turnovo; Bulgaria; tel./fax +359 /62/ 622 429; tel. +359 /62/ 634 609; VAT No. BG814181757; email: head_office@hmi-company.com; http://www.hmi-company.com

QUALITY CERTIFICATE CERTIFICAT DE CALITATE

1. Product / Produs:

HMI-HIGIMED

HMI® TABIDEZ 56

Manufacturer / Producător:

HYGIENE MEDICAL INDUSTRY Co., Ltd.

Veliko Tarnovo, Bulgaria

3. Production date / Dată fabricației:

4. Expiry date / Valabil până la:

5. Batch number / Număr Lot

2021.03.08

2024.03.08

90 086

| SPECIFICATION | DECLU TO / | | |
|-----------------------------------|--|-------------------------|--|
| CHARACTERISTICS / CARACTERISTICI: | LIMITS / CERINŢE: | RESULTS / REZULTATE: | |
| Appearance / Aspect | Tablets (weight – 2.8g) / tablet (greutate – 2.8g) | Conforms / Conform | |
| Color / Culoare | White / Albă | Conforms / Conform | |
| Active chlorine / Clor active | >50.0 | Conforms / Conform | |
| Sodium dichlorisocyanurate, % | 99.0 | Conforms / Conform | |
| Summary | result / Rezultatul rezumat: | APPROVED / APROBAT | |

HMI Co., Ltd. certifies that the identified in this certificate batch of the product is analyzed in the Laboratory complex for quality control and according the test results the product conforms to product specification. / HMI Co., Ltd. certifică faptul că lotul identificat în acest certificat al produsului este analizat în complexul de laboratare, pentru controlul calității și conform rezultatelor testului produsul este conform specificațiilor produsului.

This quality certificate is for information only and does not guarantee any particular product properties. It is solely the customer's responsibility to determine the suitability of the product for its intended use. / Acest certificat de calitate este doar pentru informare și nu garantează proprietățile produsului. Este exclusiv responsabilitatea clientului de a determina dacă produsul este adecvat pentru utilizarea dorită.

Improper handling and/or inappropriate storage may lead to quality changes which are out of our control. / Manipularea necorespunzătoare si / sau depozitarea necorespunzătoare pot duce la schimbări de calitate care sunt în afara controlului nostru.

This certificate is electronically generated and is valid without signature.

Acest certificat este generat electronic și este valabil fără sem

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:40:25 EEST Reason: MoldSign Signature





DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ AL PRODUSULUI BIOCID

Nr. 00190 data/luna/anul 03.03.2021

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. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 34 din 02.03.2021

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: CLORTABS

- 1. Date de identificare ale produsului:
- 1.1 Categoria de produs: biocid
 - Grupa principală: 1
 - Tip de produs: 2, 4
- 1.2Utilizare: Dezinfecția suprafețelor în instituțiile medico-sanitare, farmacii, laboratoare; dezinfecția obiectelor de inventar în industriei de alimentația publica și veterinarii, deșeurile medicale.
- 1.3 Forma de condiționare și ambalare: Tablete
- 1.4 Confinut în substanțe active: 3,5-Diclor-1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion-1-sodiu-85%

Hidrocarbonat de sodiu- 10%

Acid butan-1,4-dicarbonat - 10%

- 1.5 Categorii de utilizatori: profesionali, industriali.
- 1.6 Informații privind reglementările aplicabile: HG nr. 344 din 10.06.2020.
- 2. Date de identificare ale producătorului:
 - 2.1 Firma: SRL CSP GHENIX
 - 2.2 Adresa: Cod 424006, str. Crilova, 26, or. loscar-Ola, Federația Rusă

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 03.03.2027 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. 177 din 25.02.2021

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

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:41:37 EEST

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova

иствер

Vasile GUSTIUC



DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ AL PRODUSULUI BIOCID

Nr. <u>00053</u> data/luna/anul <u>20.11.2020</u>

Solicitant: For titular S.A. "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 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: Aldezin Ultra

- 1. Date de identificare ale produsului:
- 1.1 Categoria de produs: biocid
 - Grupa principală: 1
 - Tip de produs:
- 1.2Utilizare: Dezinfecția și curățarea suprafețelor, obiectelor, utilajului, articolelor de uz medical din diverse materiale. Dezinfecția de nivel înalt și sterilizarea articolelor medicale.
- 1.3 Forma de condiționare și ambalare: lichid, ambalaj flacoane/canistre/butoaie a câte: 0,1; 0,25; 0,4; 0, 5; 1; 5; 10; 15; 25; litri și 100, 150,200dm³.
- 1.4 Confinut în substanțe active: didecildimetilamoniu clorid 8,5%-9,5%

glutaraldehidă 4,5-5,5%

- 1.5 Categorii de utilizatori: profesionali, industrial, 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: Stiintifică și de producere "Chenix" SRL, Rusia
 - 2.2 Adresa: 424006, Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, 26

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 20/11/2025

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. 40 din 16.10.2020

Orice modificare a datelor de identificare a produsului biocid, duce în mo la anularea certificatului de înregistrare. Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:41:16 EEST Reason: MoldSign Signature



CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ AL PRODUSULUI BIOCID

Nr. 00181 data/luna/anul 03.03,2021

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. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr.34 din 02.03.2021

(or data/luma/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 EXTRA M

- 1. Date de identificare ale produsului:
- 1.1 Categoria de produs: biocid
 - Grupa principală: 1
 - Tip de produs: 2, 4
- 1.2Utilizare: Dezinfecția și curățarea suprafețelor, utilajului tehnico-sanitar; efectuarea curățeniei generale în instituții medico-sanitare, pentru copii, întreprinderile de alimentația publica, obiectele comunale, obiectele transportului feroviar.
- 1.3 Forma de condiționare și ambalare: Lichid
- 1.4 Confinut în substanțe active: Alchil C 10-C18 N, N- dimetil N-benzilamoniu clorid 3,5 4,5%
- 1.5 Categorii de utilizatori: profesionali
- 1.6 Informații privind reglementările aplicabile: HG nr. 344 din 10.06.2020.
- 2. Date de identificare ale producătorului:
 - 2.1 Firma: SRL CSP GHENIX
 - 2.2 Adresa: Cod 424006, str. Crîlova, 26, or. Ioscar-Ola, Federația Rusă

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 03.03.2027

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. 168 din 25.02.2021

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

ruefeel

Director interimar

Vasile GUŞTIUC

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:40:14 EEST Reason: MoldSign Signature





DE ÎNREGISTRARE DE STAT/AVIZARE SANITARĂ AL PRODUSULUI BIOCID

Nr. 00179 data/luna/anul 03.03.2021

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. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr.34 din 02.03.2021

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-AMICID

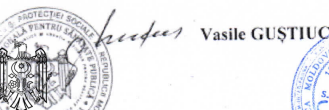
- 1. Date de identificare ale produsului:
- 1.1 Categoria de produs: biocid
 - Grupa principală: 1
 - Tip de produs: 2, 4
- 1.2Utilizare: Dezinfecția suprafețelor, instrumentelor medicale, deșeurile medicale; aparatelor, dispozitivelor, lingeriei, veselei, obiectelor de îngrijire a bolnavilor, încălțămintei, tratarea pre - sterilizatori a articolelor de uz medical manual și automatizat; dezinfecția secrețiilor biologice din unitățile sanitare; dezinfectarea de nivel înalt a endoscoapelor, dezinfectarea sistemelor de aerisire și ventilare și de condiționare a aerului.
- 1.3 Forma de condiționare și ambalare: Lichid
- 1.4 Confinut în substanțe active: Didecildimetilamoniu clorid (Akticid DDQ 50) 10%
- 1.5 Categorii de utilizatori: profesionali
- 1.6 Informații privind reglementările aplicabile: HG nr. 344 din 10.06.2020.
- 2. Date de identificare ale producătorului:
 - 2.1 Firma: SRL CSP GHENIX
 - 2.2 Adresa: Cod 424006, str. Crîlova, 26, or. Ioșcar-Ola, Federația Rusă

Valabilitatea certificatului de înregistrare data/luna/anul 03.03.2027 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. 166 din 25.02.2021

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

Director interimar

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:41:27 EEST Reason: MoldSign Signature











г. Йошкар-Ола

Республика Марий Эл ул. Крылова, 26 Ten: (8362) 73-62-63

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

на Средство дезинфицирующее с моющим эффектом "Ника-Экстра М"

Дата изготовления: 17.08.2020

Партия № ЭкМ-00157

| Наименование показателей | Нормы ТУ 9392-005-12910434-2003 | Установлено анализами |
|--|---|--------------------------|
| I. Внешний вид, цвет | Прозрачная вязкая жидкость от бесцвегного до светло-желтого цвета. Допускается наличие осадка. | соответствует |
| 2. Показатель активности водородных исков Н+ водного раствора редства с массовой долей 1% pH | 8,0-10,0 | 9,6 |
| обильные имерического подметильный имериметильный | 3,5-4,5 | 4,3 |

на 100% основного вещества Срок годности: 3 года

ДОКУМЕНТОВ Начальник хим. лаборатории Ефремова Н.В.

Заключение химической лабораторий; Продукция соответствует требованиям ТУ 9392-005-12910434-2003

ЙОШКАР

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:40:48 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova











г. Йолкар-Ола

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

на Средство дезинфицирующее "Хлортабс" с моющим эффектом

ул. Крыкова. 26 Tex: (8362) 73-62-63

Дата изготовления: Январь 2021 г.

Партия № ХЗЗ-00001

Дата проведения анализа: 05.02.2021

| Наименование показателей | Нормы ТУ 20.20.14-125-12910434-2018 | Установлено анализами |
|--|--|--------------------------|
| 1. Внешний вид, цвет | Круглые таблетки белого цвета | соответствует |
| 2. Запах | Характерный запах хлора | соответствует |
| 3. Средняя масса, г | 3,14-3,50 | 3,36 |
| 4. Масса активного хлора, г (при растворении I таблетки) | 1,40-1,64 | 1,54 |

Срок годности: 7 лет

Начальник хим. лаборатории Ефремова Н.В.



Заключение химической лаборатории: Продукция соответствует требованиям ТУ 20.20.14-125-12910434-2018











г. Йошкар-Ола

Республика Марий Эл

ул Крылова, 26 Ten (8362) 73-62-63

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА на Средство дезинфицирующее "Ника-Амицид"

Дата изготовления: 20.02.2021

Партия № Амц-00002

| Наименование показателей | Нормы ТУ-9392-035-12910434-2009 | Установлено анализами |
|--|---|--------------------------|
| 1. Внешний вид, цвет. | Прозрачная жидкость от бесцветной до желтого цвета. Допускается в процессе хранения выпадение незначительного осадка | соответствует |
| 2. Показатель активности водородных ионов Н водного раствора средства с массовой долей 1%, pH | 8,0-10,0 | 9,8 |
| 3. М ассовая доля дидецилдиметиламмоний хлорида; % | 7,0-9,0 | 7,7 |
| 4. М ассовая доля полигек саметиленгуанидин гидрохлорида, % | 1,5-2,5 | 1,6 |
| 5. Массовая доля N,N-бис(3-аминопропил)додециламина, % | 1,7-2,3 | 2,0 |

Срок годности: 5 лет

Нанальник хим. лаборатории Ефремова Н.В.

ДОКУМЕНТОВ

GOLIKAP

Заключение химической лаборатории: Продукция соответствует требованиям ТУ-9392-035-12910434-2009

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:41:07 EEST

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova













г Йошкар-Ола

Распублика Марий Эл ул. Крылова, 28 Ten: (8362) 73-62-63

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА на Средство дезинфицирующее "Альдезин ультра"

Дата изготовления: 05.06.2020

Партия № Алу-00018

| Наименование показателей | Нормы ТУ 9392-058-12910434-2012 | Установлено анализами |
|--|--|--------------------------|
| 1. Внешний вид, цвет | Жидкость от бесцветной до желтого цвета | соответствует |
| 2. 3anax | Специфический | соответствует |
| 3. М ассовая доля дидецилдиметиламмоний хлорида (ЧАС), % | 8,5-9,5 | 9,5 |
| 4. М ассовая доля глутарового апъдегида % | 4,5-5,5 | 5,1 |

Срок годности: 5 лет

Начальник хим. лаборатории Ефремова Н.В.

Заключение химической лаборатории: Продукция соответствует требованиям ТУ 9392-058-12910434-2012



г. Йошкар-Ола

Республика Марий Эл

ул Крылова, 26

Ter: (8362) 73-62-63







СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

на Средство дезинфицирующее "Ника-Амицид"

Дата изготовления: 24.07.2020

Партия № Амц-00013

| Наименование показателей | Нормы ТУ-9392-035-12910434-2009 | Установлено анализами | |
|---|---|--------------------------|--|
| 1. Внешний вид, цвет. | Прозрачная жидкость от бесцветной до желтого цвета. Допускается в процессе хранения выпадение незначительного осадка | соответствует | |
| 2. Показатель активности водородных ионов Н водного раствора средства с массовой долей 1% рН | 8,0-10,0 | 9,9 | |
| 3. Массовая доля дидецилдиметиламмоний хлорида, % 1 | 7,0-9,0 | 9,0 | |
| 4. М ассовая доля полигек саметиленгуанидин гидрохлорида, % | 1,5-2,5 | 2,0 | |
| Массовая доля N,N-бис(3-аминопропил)додециламина, % | 1,7-2,3 | 2,1 | |
| | | 7/7 | |

Срок годности: 5 лет

Нанальник хим. лаборатории Ефремова Н.В.

Заключение химической лаборатории: Предукция соответствует требованиям ТУ -9392-035-12910434-2009

Digitally signed by Botnariuc Alexandru Date: 2021.07.03 11:40:57 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



