

науково-виробниче товариство  
**ФАРМАКОС<sup>®</sup>**

Дезінфектантний засіб ХЛОРАНТОН<sup>®</sup>  
 ТУ № 22902465.004-95 змін. 1.2.84.8

СЕРТИФІКАТ 038

Наріз № 012

Маса нетто 1000 г

Для дезінфекції речей

Для відсушення та сушіння

Назва показника

Характеристика та норма за ТУ

Фактичний за

1. Вовчаний вигляд і колір

Синій порошок світлих  
тонів(допускається наявність  
грудочок, які пострибують  
при настисненні)

Вигляд і відтінок

2. Запах

Чистий чистий запах

Відсутній

3. Масова частка активного хлору, відсотках

14,1 - 16,5

15,1

4. pH 1% водного розчину, отріб. в міжан.

4,5 - 7,0

6,5

Приймач: цей документ є сертифікатом кіріюму підконтрольної мірою

Задовільно виконані всі вимоги Технічного регламенту та нормативних документів

Начальник ДТК



НВ ТОВ "ФАРМАКОС"

15005, Київ, вул. Грушевського, 10  
 Телефон: (044) 35-19-14, 35-19-15  
 факс: +38 050 315 46 70

ДКПП 24.20.14.500

УКНД 71.100

Група Р 11

ПОГОДЖЕНО

Перший заступник Головного  
державного санітарного лікаря України

М.А. Ситенко

(Висновок державної санітарно-  
гігієнічної експертизи нормативної  
документації

№ 5.05.07-80/11489

від 02.03.2001 )

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор

НВТОВ "ФАРМАКОС"

М.І. Чаповський  
«28» березня 2001 р.



ЗМІНИ 2

ТУ У 22902465.004-95

ДЕЗІНФЕКЦІЙНИЙ ЗАСІБ "ХЛОРАНТОИН"

Введено в дію 28.04.2001р.

Термін дії без обмежень

РОЗРОБЛЕНО

Директор Інституту харчової хімії  
технології

Інститут харчової хімії  
“ХАРХОХІМ” технології  
Зав. лабораторією  
“28” березня 2001 р.

Гудзь О.В.

“28” березня 2001 р.



ДЕРЖСТАНДАРТ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА  
СЕРТИФІКАЦІЇ

ЗАРЕЄСТРОВАНО “28” бересня 2001  
у юридичному реєстрі № 095/003440/од



## ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83, e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Голова Держпродспоживслужби



### ВИСНОВОК

#### державної санітарно-спідеміологічної експертизи

від "07" 12 2018 року

№ 602-123-20-5/ 48604

Об'єкт експертизи Дезінфекційний засіб „Хлорантой” (діюча речовина 1,3-дихлор-5,5-ліметилгідантоїн – дихлорантин; масова частка діючої речовини 21,5-23,5 %) виготовлений у відповідності із ТУ У 24.2-22902465-004-95 "Дезінфекційний засіб „Хлорантой”. Технічні умови" (ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 20.20.14-50.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Поточна та заключна дезінфекція у закладах охорони і осередках кишкових та крапельних інфекцій бактеріальної (включаючи туберкульоз), вірусної (включаючи грип, парагрип, вірусні гепатити, ВІЛ, поліомісліт тощо), грибкової (кандидоз, дерматомікози) стілології та особливо небезпечних інфекційних хвороб (чума, холера). Достерилізаційне очищення та поєднання процесів дезінфекції і достерилізаційного очищення виробів медичного призначення. Зневаження виробів медичного призначення, одноразового використання та використаного перев'язувального матеріалу перед їх утилізацією. Профілактична дезінфекція і проведення поточних та генеральних прибирань у закладах охорони здоров'я; літаках дошкільних закладах; клініко-діагностичних та випробувальних лабораторіях різного профілю; аптеках закладах; санітарно-профілактичних та оздоровчих закладах; закладах освіти та культури; підприємствах парфумерно-косметичної, фармацевтичної та мікробіологічної промисловості; підприємствах харчової та переробної промисловості; об'єктах ветеринарного нагляду; закладах громадського харчування та громадської торгівлі; на об'єктах 980 року постачання та каналізування; спортивно-оздоровчих установах; закладах та установах соціального застосування (підприємства гаражів та установах; місцях для короткочасного проживання (готелі, кампінги, гуртожитки тощо); комунальних об'єктах (перукарні, косметологічні клініки та салони, солярії, пральні, лазні та сауни тощо); складу і об'єктах забезпечення транспорту (залізничний, повітряний, водний, автомобільний, метрополітен) для перевезення пасажирів та вантажів. Профілактична дезінфекція у побуті та на епідеміологічно значимих об'єктах інших розрізняючих об'єктів та сфері послуг, діяльність яких потребує проведення дезінфекційних заходів відповідно до чинних санітарно-гігієнічних та протипідемічних норм і правил, нормативно-методичних документів. Рекомендація через оптову та роздрібну торговельні мережі. Допускається реалізація продукції в якості супутнього товару в магазині мережі.

Крайня-виробник НВ ТОВ «ФАРМАКОС», Україна, 03680, м. Київ, бул. Івана Лепсе, 6, код за СДРПОУ: 22902465 (адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи НВ ТОВ «ФАРМАКОС», Україна, 03680, м. Київ, бул. Івана Лепсе, 6, код за СДРПОУ: 22902465 (адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Даний про контракт на постачання об'єкта в Україну Продукція вітчизняного виробництва.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами розгляду та аналізу наданих документів, ідентифікації зразка (водорозчинний порошок (таблетки) від білого до жовтуватого кольору з помірним запахом хлору), оцінки ризику для здоров'я населення в межах сфері експлуатації. Атестат про акредитацію № 2Н375 від 09.08.2018р. відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006, встановлено, що об'єкт експертизи за параметрами гострої токсичності LD<sub>50</sub> (oral) відноситься до речовин чомірно небезпечних- III клас небезпеки згідно ГОСТ 12.1.007-76 "ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности". При використанні за призначенням, до показників безпеки відносяться вимоги до безпеки використання засобу згідно з діючою нормативно-технічною документацією; Постанови КМУ від 14 березня 2018 р. № 178 «Про внесення

змін до Порядку державної реєстрації (перереєстрації) дезінфекційних засобів», Технічного регламенту мийних засобів затв. Постановою КМУ від 20.08.2008 року № 717 із внесенними змінами КМУ від 12.06.2013 року № 408, ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» та ГН "Границно допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць" від 03.03.2015:

- в умовах виробництва емісія хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДК (мг/м<sup>3</sup>): для дихлорантину (1,3-дихлор-5,5-диметилгідантоїн)- 0,2; хлору вільного- 1,0; триполіфосфату натрію-10,0, аціонінів ПАР (за сульфацилом)- 5,0, натрію хлористого- 5,0;
- при застосуванні засобу рівні емісії хімічних речовин у повітрі приміщені не більше ГДК а.п. с.д.(мг/м<sup>3</sup>): для 1,3-дихлор-5,5-диметилгідантоїну- 0,005, хлору- 0,03; залишкові кількості ПАР на оброблювальних поверхнях не більше 5,0 мкг/см<sup>2</sup>; на посуді не більше 0,15 мкг/см<sup>2</sup>.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищенні є: Реєстрація засобу у встановленому чинним законодавством порядку. Для забезпечення попередження ризику впливу несприятливих факторів, які створюються об'єктом в середовищі життєдіяльності людини необхідно при використанні в заявленій сфері застосування дотримуватись вимог: ТУ У 24.2-22902465-004-95 зі змінами, ГОСТ 12.1.005-88, ГОСТ 12.1.007-76, ГН "Границно допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць" від 03.03.2015, Технічного регламенту мийних засобів.

Дезінфекційний засіб підлягає використанню згідно з МВ №326-2013 від 26.12.2013 «Методичні вказівки щодо застосування засобу „Хлорантін” з метою дезінфекції об'єктів та дестерилізаційного очищенні виробів медичного призначення».

При використанні дотримуватись вимог нормативних документів на виробництво засобів дезенфікційних (ТУ, ГІ, рецептури), затвердженими в установленому порядку. Під час роботи необхідно застосовувати засоби інші відмінну захисту шкіри, очей та органів дихання, дотримуватись правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці згідно з діючою нормативно-технічною документацією, виробничі приміщення повинні бути обладнані притиснно-витяжною вентиляцією. На підприємствах, повинні бути устаткування і технології, які запобігають утворенню аерозолів, а також очисні споруди, що запобігають надходженню складових препарату до каналізації. Використання, зберігання, транспортування, маркування – відповідно діючої нормативно-технічної документації; у разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищенні) згідно вимог діючої в Україні нормативної документації.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Дезінфекційний засіб „Хлорантін” (діюча речовина 1,3-дихлор-5,5-диметилгідантоїн – дихлорантин; масова частка діючої речовини 21,5-23,5 %), за наданим заявитником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо дата виготовлення, номер партії вказані на упаковці. Інформація щодо техніки безпеки і заходів першої допомоги надається у листку даних безпеки на етикетці (ярлику) кожної упаковки продукції. Паспорт якості, інструкція щодо використання повинні супроводжувати кожну партію продукції.

Виснок дійсний протягом терміну дії нормативного документу- ТУ У 24.2-22902465-004-95 "Дезінфекційний засіб „Хлорантін”, Технічні умови"

Відповіальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція південного виробництва.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція південного виробництва. Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами діючої висновку: вибірково, за виконанням умов використання та на відповідальність встановленим медичними критеріям безпеки згідно ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» та ГН "Границно допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць" від 03.03.2015, Технічного регламенту мийних засобів

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м. Київ, вул. Героїв Севастополя, 6 т/н. 258-47-73 при головному державному санітарному лікареві України  
Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

Протокол експертизи

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

(найменування, місце знаходження, телефон, факс, е-mail, веб-сайт)

№ 3/8-А-5659-18 від 29.11.2018 р.

(на протилежній, даті видачі засобу)

Бобильова О.С.

(підписи та прізвище)

науково-виробниче товариство

# ФАРМАКОС<sup>®</sup>

Дезінфекційний засіб ХЛОРАНТОІН<sup>®</sup>  
ТУ У 22902465.004-95 зі змін. 1,2,3,4,5

## СЕРТИФІКАТ 038

Партія № 012

Маса нетто 1000 кг

Пакування *сашетка/кор.*

Дата виготовлення // .2021

Назва показника	Характеристика та норма за ТУ	Фактичний аналіз
1 Зовнішній вигляд і колір	Сипкий порошок світлих тонів(допускається наявність грудочок, які подрібнюються при натисканні)	Відповідає ТУ
2 Запах	Помірний запах хлору	Відповідає ТУ
3 Масова частка активного хлору, %, в межах	14,1 – 16,5	<i>15,1</i>
4 pH 1% водного розчину, од.рН, в межах	4,5 – 7,0	<i>6,5</i>

**Примітка:** засіб зберігати в герметично закритому пакуванні виробника.

Гарантійний строк зберігання (термін придатності) засобу - 3 роки від дати виготовлення.

Начальник ЛТК



НВ ТОВ "ФАРМАКОС"<sup>®</sup>

УКРАЇНА, 03680, м. Київ, бульвар Вацлава Гавела, будинок № 6  
Тел/факс: (044) 351-19-14, 351-19-15  
тел +38050-315-46-76





науково-виробниче товариство  
**ФАРМАКОС<sup>®</sup>**

Дезінфекційний засіб **ХЛОРАНТОИН<sup>®</sup>**  
ТУ У 22902465.004-95 зі змін. 1,2,3,4,5

**СЕРТИФІКАТ 006**

Партія № 005

Маса нетто 200 кг

Пакування сошетки, 0,02кг

Дата виготовлення 04.2023

Назва показника	Характеристика та норма за ТУ	Фактичний аналіз
1 Зовнішній вигляд і колір	Сипкий порошок світлих тонів(допускається наявність грудочок, які подрібнюються при натисканні)	Відповідає ТУ
2 Запах	Помірний запах хлору	Відповідає ТУ
3 Масова частка активного хлору, %, в межах	14,1 – 16,5	14,9
4 pH 1% водного розчину, од.рН, в межах	4,5 – 7,0	6,5

**Примітка:** засіб зберігати в герметично закритому пакуванні виробника.

Гарантійний строк зберігання (термін придатності) засобу - 3 роки від дати виготовлення.

Начальник ЛТК



НВ ТОВ "ФАРМАКОС"<sup>®</sup>  
УКРАЇНА, 03680, м. Київ, бульвар Вацлава Гавела, будинок № 6  
Тел/факс: (044) 351-19-14, 351-19-15  
тел. +38 050-315-46-76

