

ПОГОДЖЕНО

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ТОВ «НАНОСВІТ ОРГАНІК»

С.В. Гуков

«23» лютого 2020 р.

«__» _____ 2020 р.



ЗАСОБИ ДЕЗІНФЕКЦІЙНІ

ТЕХНІЧНІ УМОВИ

ТУ У 20.2-40281670-004:2020



(Уведено вперше)

Дата надання чинності «23» лютого 2020 р.

Без обмеження терміну дії

<p>МІНЕКОНОМІКИ Державне підприємство «Тернопільський науково-виробничий центр стандартизації метрології та сертифікації» ДП «Тернопільстандартметрологія» ідентифікаційний код 02568319</p> <p>ПЕРЕВІРЕНО на відповідність законодавству України</p> <p>«27» 10 2020 р.</p> <p>Внесено до книги обліку за № 005137</p>

РОЗРОБЛЕНО

Директор ТОВ «НАНОСВІТ ОРГАНІК»

С.В. Гуков

«23» лютого 2020 р.



1. СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Ці технічні умови (далі по тексті – ТУ) поширюються на засоби дезінфекційні (далі по тексті – засоби), що виготовляються таких видів та призначень:

- Засіб дезінфікуючий
- Засіб дезінфікуючий концентрований

Дезінфекційні засоби призначені для поточної, профілактичної, заключної дезінфекції, проведення генеральних прибирань у лікувально-профілактичних установах всіх профілів та у вогнищах інфекції вірусної (всіх типів), бактеріальної (включаючи туберкульоз) та грибкової етіології; інструментів, предметів умеблювання, медичного обладнання та апаратури, предметів догляду хворими у лікувально-профілактичних закладах; для проведення дезінфекції у:

- закладах охорони здоров'я різного профілю (дитячого, хірургічного, терапевтичного, акушерського, кардіологічного, неврологічного, фізіотерапевтичного, гінекологічного, онкологічного, патологоанатомічного, неонатологічного, офтальмологічного та інших профілів), стоматологічні клініки, амбулаторії, поліклініки, реабілітаційні центри, центри паліативної медицини,
 - клінічних, біохімічних, бактеріологічних, вірусологічних, серологічних та інших профільних лабораторіях різних підпорядкувань;
 - в місцях тимчасової ізоляції та обсервації в період пандемії або епідемії;
 - на станціях (підстанціях) швидкої та невідкладної медичної допомоги, донорських пунктах та пунктах переливання крові;
 - медико-санітарних частинах, амбулаторіях, фельдшерсько-акушерських та медичних пунктах, санітарно-профілактичних закладах тощо;
 - автомобілях швидкої та невідкладної медичної допомоги;
 - аптеках та аптечних закладах;
 - оздоровчих закладах (санаторії, профілакторії, будинки відпочинку тощо);
 - дитячих дошкільних закладах та учбових закладах усіх типів незалежно від їх підпорядкування і акредитації;
 - закладах сфери відпочинку та розваг (театри, кінотеатри, клуби, культурно-розважальні комплекси тощо);
 - підприємствах парфумерно-косметичної, фармацевтичної, хімічної, біотехнологічної, мікробіологічної, переробної та харчової промисловості (зокрема, молокопереробної, м'ясопереробної, птахопереробної, хлібопекарської, пиво-безалкогольної, кондитерської промисловості та інших);
 - закладах та сховищах, включаючи паперові архіви, сховища продуктів харчування, лікарських засобів, предметів гігієни тощо;
 - банківських установах, закладах зв'язку;
 - підприємствах аграрного комплексу;
 - підприємствах та об'єктах громадського харчування і торгівлі;
 - на всіх видах транспорту (громадського, автомобільного, авіаційного, залізничного, водного та інших), в метрополітені, вокзалах, аеропортах, станціях та на об'єктах їх забезпечення;

- спортивно-оздоровчих (спорткомплекси, стадіони, басейни тощо), місцях проведення тренувань, змагань, освітніх, розважальних, навчально-виховних закладах;

- об'єктах комунально-побутового обслуговування (готелі, кемпінги, перукарні, косметологічні клініки та салони, SPA-салони, солярії, пральні, лазні та сауни, гуртожитки, хімчистки тощо);

- закладах ресторанного господарства і торгівлі;

- для дезінфекції і захисту систем вентиляції і кондиціонування;

- у військових частинах, на військових об'єктах та у зонах воєних дій, підрозділах МО, МВС, ДСНС тощо;

- установах пенітенціарної системи;

- місцях тимчасового проживання та масового перебування людей;

- закладах соціального захисту;

- на підприємствах із збирання, транспортування, сортування та переробки сміття;

- для дезінфекції сміттєпроводів, сміттєзбиральних камер та контейнерів;

- громадських туалетів;

- для дезінфекції резервуарів вакуумних туалетів накопичувального типу (екологічно чистих туалетних комплексів) згідно відповідних нормативно-методичних документів, технологічних регламентів та інструкцій;

- для дезінфекції на інших об'єктах, діяльність яких вимагає проведення дезінфекційних заходів відповідно до діючих санітарно-гігієнічних та протиепідемічних норм та правил, нормативно-методичних документів;

- санітарного та спеціального одягу персоналу, засобів персонального захисту;

- в побуті (в т.ч. для боротьби із пліснявою і грибком) тощо.

Приклади позначення Засобів при замовленні та в іншій документації в залежності від області застосування:

- Засіб дезінфікуючий концентрований, ТУ У 20.4-40281670-004:2020»;

- Засіб дезінфікуючий, ТУ У 20.4-40281670-004:2020»;

Та інші найменування, де після найменування технічних умов вказується відповідна область застосування Засобу і / або торгове найменування і / або торгова марка препарату і / або концентрація деззасобу. Приклади позначення:

- Засіб дезінфікуючий концентрований “Комплексна система захисту “SumerSil”, ТУ У 20.4-40281670-004:2020”

- Засіб дезінфікуючий концентрований КСЗ “SumerSil”, ТУ У 20.4-40281670-004:2020”

- Засіб дезінфікуючий КСЗ “SumerSil (рочин 0.5%)”, ТУ У 20.4-40281670-004:2020”

- Засіб дезінфікуючий КСЗ “SumerSil (рочин 1%)”, ТУ У 20.4-40281670-004:2020”

- Засіб дезінфікуючий КСЗ “SumerSil (рочин 3%)”, ТУ У 20.4-40281670-004:2020”

- Засіб дезінфікуючий КСЗ "SumerSil (рочин 5%)", ТУ У 20.4-40281670-004:2020"

- Засіб дезінфікуючий КСЗ "SumerSil (рочин 7%)", ТУ У 20.4-40281670-004:2020"

- Засіб дезінфікуючий КСЗ "Silvester", ТУ У 20.4-40281670-004:2020"

- Засіб дезінфікуючий КСЗ "Silvester-дезінфектор", ТУ У 20.4-40281670-004:2020" та інші.

Обов'язкові вимоги до якості засобу, що забезпечують його безпеку для життя, здоров'я і майна населення, охорони навколишнього природного середовища викладені в розділі 3.

Власником цих технічних умов є - ТОВ «НАНОСВІТ ОРГАНІК», тиражування і використання цих технічних умов без його згоди не дозволяється.

Засоби призначені для постачання на території України та експорту.

Ці ТУ придатні для цілей добровільної сертифікації.

Використання цих технічних умов іншими суб'єктами підприємницької діяльності з метою виробництва і реалізації засобів без дозволу власника оригіналу цих ТУ заборонено.

Технічні умови треба переглядати регулярно, але не рідше одного разу на п'ять років після надання їм чинності чи останнього перегляду, якщо не виникає потреби переглянути їх раніше у разі прийняття нормативно-правових актів, відповідних національних (міждержавних) стандартів та інших нормативних документів, якими регламентовано інші вимоги, ніж ті, що встановлені в технічних умовах.

2. ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

2.1 Засіб має відповідати вимогам цих технічних умов і виготовлятися за технологічним регламентом, затвердженим в установленому порядку при дотриманні вимог діючих в Україні державних санітарних норм і правил.

2.2 Асортимент

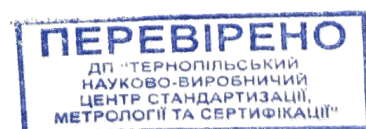
2.2.1 В залежності від концентрації активних компонентів у складі виготовляють Засоби в наступних варіаціях, Таблиця 1.

Таблиця 1

Номер рецептури	Концентрація активного срібла, мг/дм ³	Концентрація активної міді, мг/дм ³
Дезінфекційний засіб	37 +/-3,7	17 +/-1,7
Дезінфекційний засіб концентрований	500 +/-50	250 +/-25

2.3 Характеристики

2.3.1 За органолептичними та фізико-хімічними показниками засіб має відповідати вимогам, зазначеним в Таблиці 2.



Таблиця 2

Назва показника	Норма		Метод контролювання
	Дезінфекційний засіб	Дезінфекційний засіб концентрований	
1. Зовнішній вигляд	Однорідна прозора рідина з зеленувато-блакитним відтінком	Однорідна прозора рідина з зеленувато-блакитним відтінком	По 5.2
2. Запах	Без запаху/ Слабкий характерний	Без запаху/ Слабкий характерний	По 5.3
3. рН розчину, одиниць	1,5-6	1,5-6	По 5.4
4. Концентрація активного срібла, мг/дм ³	35 +/- 3.5	500 +/- 50	По 5.5
5. Концентрація активної міді, мг/дм ³	17 +/- 1.7	250 +/- 25	По 5.6

2.4 Вимоги до сировини

2.4.1 Для виготовлення деззасобів застосовують такі види сировини:

- вода дистильована або вода деіонізована або вода підготовлена згідно з діючими нормативними документами;
- розчин водний цитрату срібла згідно з діючими нормативними документами;
- розчин водний цитрату міді згідно з діючими нормативними документами.

2.4.2 Допускається застосовувати сировину вітчизняного і зарубіжного виробництва за наявності висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи центрального органу виконавчої влади в галузі охорони здоров'я.

2.5 Маркування

2.5.1 Маркування засобів необхідно проводити відповідно до вимог цих технічних умов.

2.5.2 Кожна одиниця споживчої тари повинна мати маркування, нанесену за допомогою ярлика, етикетки за чинною нормативною документацією або методом друку безпосередньо по тарі. Маркування повинна містити таку інформацію:

- найменування засобу;

