

Інструкція по застосуванню дезінфекційного засобу №43 «ДОМІЦИЛ»

НАЗВА ЗАСОБУ: Універсальний засіб для підлоги та поверхонь, призначений для дезінфекції «ДОМІЦИЛ». Концентрат.

(діюча речовина: дидецилдиметиламоній хлорид – 8 %)

ТУ У 20.2 – 44728520 – 003:2023

ВИРОБНИК: ТОВ «НОРЛА-УКРАЇНА» 01001 м.Київ , вул. Мала Житомирська, буд 10.

ФОРМА ВИПУСКУ: засіб фасується у полімерні каністри ємністю: 5 л, 10 л, 20 л, 200 л, 1000 л, та у полімерні пляшки: 250 мл, 500 мл, 1 л.

СКЛАД, ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ: рідкий дезінфекційний засіб, що випускається у вигляді концентрованого розчину «ДОМІЦИЛ» - універсальний засіб для підлоги та поверхонь, призначений для дезінфекції, являє собою прозору рідину від безбарвного до світло-жовтого кольору, без запаху або з запахом ароматизатора. Допускається випадання осаду, що не впливає на дезінфікуючі властивості засобу. Засіб добре змішується з водою у будь-якому співвідношенні і застосовується у вигляді робочих розчинів. У складі у якості діючої речовини входить: дидецилдиметиламоній хлорид – 8% ± 1%, допоміжні речовини - Water (Aqua), Glucorure Wet/Glucotain Clear, Sodium Hydroxide/Citric acid, Parfume.

СПЕЦИФІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ, СПЕКТР АНТИМІКРОБНОЇ ДІЇ: засіб дезінфекційний «ДОМІЦИЛ» має бактерицидні властивості та фунгіцидні властивості, високоактивний проти асоціацій збудників внутрішньолікарняних інфекцій. Виявляє миючі властивості. «ДОМІЦИЛ» не сумісний з милами та аніонними поверхнево-активними речовинами.

ТОКСИЧНІСТЬ ТА БЕЗПЕЧНІСТЬ: за ступенем дії на організм засіб «ДОМІЦИЛ» (8% ± 1% концентрат) при пероральному надходженні відповідає 4 класу малонебезпечних речовин; при нанесенні на шкіру – малонебезпечна речовина (4 клас небезпеки). Робочі розчини «ДОМІЦИЛ» у рекомендованих концентраціях відносяться до 4 класу малонебезпечних речовин згідно класифікації. Сенсibiliзуюча дія відсутня. Робочі розчини володіють помірно подразнюючою дією на слизові оболонки очей. ГДК дидецилдиметиламоній хлориду у повітрі робочої зони – 1 мг/м³. МВ № 4905-88.

ПРИЗНАЧЕННЯ: засіб використовується при проведенні щоденних і генеральних прибирань, для екстреної дезінфекції поверхонь приміщень та поверхонь з різних матеріалів – полімерів, скла, гуми, металів, дерева, кахлю, фаянсу тощо; предметів загального користування (засоби гігієни та ін.); предметів для догляду за хворими; інвентаря для прибирання, санітарно-технічного обладнання та ін.

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ: дезінфекційний засіб застосовується в закладах охорони здоров'я усіх профілів, аптечних закладах, лабораторіях, навчально-виховних та учбових закладах різних рівнів акредитації, дитячих дошкільних закладах, підприємствах громадського харчування і торгівлі; підприємствах харчової та переробної промисловості, агропромислового комплексу, мікробіологічної, фармацевтичної, парфумерно-косметичної промисловості, у ресторанному господарстві; на об'єктах комунально-побутового обслуговування, у транспорті, в приміщеннях лікарень, а також населенням у побуті, в місцях загального користування та інших епідемічно-значимих об'єктах, діяльність яких вимагає проведення дезінфекційних робіт, відповідно до діючих санітарно-гігієнічних норм і правил.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ: робочі розчини засобу «ДОМІЦИЛ» готують у промаркованих ємностях із будь-якого матеріалу шляхом розведення концентрату питною водою кімнатної температури.

Розрахунки для приготування робочих розчинів. Для приготування робочих розчинів дезінфекційного засобу «ДОМІЦИЛ» необхідної концентрації користуються розрахунками наведеними у Таблиці 1.

Таблиця 1. Приготування робочих розчинів дезінфекційного засобу «ДОМІЦИЛ»

Концентрація робочого розчину (за засобом), %	Об'єм розчину, л					
	1,0		5,0		10,0	
	Об'єм концентрату, мл	Об'єм води, мл	Об'єм концентрату, мл	Об'єм води, мл	Об'єм концентрату, мл	Об'єм води, мл
0,2	2,0	998,0	10,0	4990,0	20,0	9980,0
0,4	4,0	996,0	20,0	4980,0	40,0	9960,0
0,5	5,0	995,0	25,0	4975,0	50,0	9950,0
1,0	10,0	990,0	50,0	4950,0	100,0	9900,0
3,0	30,0	970,0	150,0	4850,0	300,0	9700,0
4,0	40,0	960,0	200,0	4760,0	400,0	9600,0

Розчин засобу «ДОМІЦИЛ» зберігає свою активність протягом 14 діб з моменту приготування при умові зберігання у ємностях.

Дезінфекцію здійснюють робочими розчинами засобу «ДОМІЦИЛ» методами протирання, зрошення, занурення за об'ємним способом – заповненням за режимами наведеними у Таблиці 2.

Обробку поверхонь приміщень (підлогу, стіни, двері, вікна, тверді меблі, інші предмети обстановки), а також транспортних засобів, тари, поверхонь, приладів устаткування проводять методом протирання ганчіркою, зволоженою робочим розчином «ДОМІЦИЛ», у присутності людей (персоналу, хворих, населення) або обробляють методом зрошення за допомогою гідропульту або іншого технічного засобу при умові відсутності сторонніх осіб при використанні персоналом індивідуальних засобів захисту – респіраторів типу «Пелюсток» та захисних окулярів.

Приміщення після дезінфекції методом зрошення провітрюють не менше 10-15 хв. Дезінфекцію поверхонь приміщень способом протирання в дитячих та навчальних закладах виконують у відсутності дітей.

При протиранні норма витрати робочого розчину складає 100 мл на 1 м² поверхні.

При дезінфекції методом зрошення витрати робочого розчину складають 150 мл на 1 м².

Предмети для миття посуду занурюють у ємність з робочим розчином засобу.

Після закінчення дезінфекції промивають проточною водою.

Іграшки (крім м'яких) повністю занурюють у розчин засобу або протирають. Після дезінфекції їх промивають водою протягом 3-х хвилин.

Санітарно-технічне обладнання знезаражують методом протирання ганчіркою, змоченою робочим розчином «ДОМІЦИЛ».

Інвентар для прибирання знезаражують шляхом замочування в робочому розчині засобу.

Предмети догляду за хворими повністю занурюють в дезінфекційний розчин. Після дезінфекції їх одразу промивають проточною водою протягом 3-х хвилин.

Поверхні приміщень, уражені грибками, механічно очищують, а потім зрошують або протирають ганчіркою, зволоженою 1,0% розчином засобу. Експозиція – не менше 120 хв. У подальшому для попередження росту плісняви обробку проводять 1 раз на місяць.

Методи знезараження окремих об'єктів засобом. Об'єкти, які підлягають обробці, рівномірно протирають серветкою, змоченою засобом, або зрошують з наступним дотриманням експозиції. Оброблювані об'єкти повинні бути повністю зволожені засобом. Після витримання експозиції засіб можна не змивати з об'єктів, які не контактують з харчовими продуктами. Максимальна витрата засобу не повинна перевищувати 150 мл/м².

Таблиця 2. Режими дезінфекції об'єктів засобом «ДОМІЦИЛ»

Об'єкт знезараження	Експозиція, хв	Спосіб дезінфекції
Поверхні в приміщеннях (підлога, стіни, двері, підвіконня тощо), меблі, дрібні предмети побуту, іграшки, предмети обстановки, крісла для лікування та обстеження	1-3	Протирання, зрошення або занурення
Поверхні та об'єкти на всіх видах транспорту (в тому числі санітарному транспорті, каретах швидкої медичної допомоги тощо)	1-3	Протирання або зрошення
Медичні рукавички, гумові килимки, медичний інвентар	1-3	Протирання або занурення
Лабораторний, столовий, кухонний, аптечний посуд	1-3	Протирання або занурення
Інструменти для манікюру, педикюру, інші косметологічні інструменти, ножиці, інструменти та предмети із пластичних мас (щітки, гребінці), інструменти для нанесення татуажу, перманентного макіяжу, пірсингу	1-3	Протирання або занурення
Солярії, барокамери, кувети	1-3	Протирання або зрошення
Санітарне-технічне обладнання (ванни, раковини, унітази), прибиральний інвентар	1-3	Протирання або зрошення
Спортивне обладнання	1-3	Протирання або зрошення
Обладнання комунального та готельного господарства, харчової, фармацевтичної, парфумерно-косметичної промисловості та громадського харчування	2-3	Протирання або зрошення
Касові апарати, поверхні касових боксів, кнопки набору банкоматів та терміналів, телефони, стійкі до спирту поверхні оргтехніки	2-3	Протирання або зрошення
Контейнери для сміття, сміттєпроводи	5	Протирання або зрошення

ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ ПРИ РОБОТІ З ЗАСОБОМ: дезінфекцію методом протирання проводять у присутності осіб, незадіяних у роботах з проведення дезінфекції (хворих, персоналу, населення), методом зрошення – за умови відсутності сторонніх осіб та при використанні індивідуальних засобів захисту – респіраторів типу «Пелюсток» та захисних окулярів. Приміщення після дезінфекції провітрюють не менше 10-15 хв. Роботи виконують, захищаючи шкіру рук рукавичками. При проведенні робіт із дезінфекції слід уникати попадання засобу в очі та на слизові оболонки. Засіб використовувати виключно за призначенням у вигляді робочого розчину. Не використовувати засіб без попереднього тестування або консультації з лікарем. Після закінчення роботи з засобом – руки вимити водою з милом.

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ ТА ПРИ ОТРУЄННІ: при попаданні засобу **в очі** необхідно терміново промити їх проточною водою протягом 10-15 хв, закапати в очі 30% розчином сульфацилу натрію та звернутись до лікаря. При попаданні засобу **на шкіру** – змити його теплою проточною водою з милом. У разі попадання засобу **до шлунку** необхідно промити ротову порожнину та випити кілька склянок води, потім вжити 10-20 таблеток активованого вугілля та звернутись до лікаря.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ: засоби транспортують усіма видами транспорту відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на даному виді транспорту та відповідають вимогам документації, затвердженої у встановленому порядку, за умови збереження продукції при

транспортуванні. Засоби зберігають у герметичному пакуванні виробника у критих складських приміщеннях, які захищені від вологи та прямого сонячного проміння, при температурі від 0°C до 30°C, осторонь від джерел відкритого вогню та тепла, окремо від легкозаймистих матеріалів і речовин. Термін зберігання у герметичному пакуванні виробника – 36 місяців з дати виготовлення та не більше 12 місяців після відкриття заводського пакування.

УТИЛІЗАЦІЯ: засіб біологічно розкладається. Знешкодження препарату може бути проведено тільки методом розведення засобу водою до концентрацій менших від максимальних концентрацій робочих розчинів з послідовним змиванням у каналізацію. Відпрацьовані робочі розчини засобу «ДОМІЦИЛ» знешкоджують шляхом зливання у каналізаційну мережу.

Партії дезінфекційного засобу з вичерпаним терміном дії та некондиційний дезінфекційний засіб, внаслідок порушень умов зберігання, підлягають поверненню на підприємство-виробник.

Вся продукція СЕРТИФІКОВАНА.