



**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@dps.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держпродспоживслужби

Магадєцька В.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 12 04 2021 року № 12.2-18-5/7511

Об'єкт експертизи Засіб дезінфекційний «МАКСІ ХЛОР» (д.р. – трихлорізоціанурова кислота - 90% активного хлору)

виготовлений у відповідності із ТУ У 20.2-39024097-003:2021 «Засоби дезінфекційні хлоровмісні»

Код за ДКШ, УКТЗЕД, артикул 20.20.14

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи Засіб «МАКСІ ХЛОР» призначені для обробки води в плавальних басейнах громадського та індивідуального користування. Оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник ТОВ «Вікно у водяний всесвіт», Україна, 04073, м. Київ, просп. Степана Бандери, буд. 16-Б (виробничі площі), код СДРПОУ 39024097

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи ТОВ «Вікно у водяний всесвіт», Україна, 04073, м. Київ, просп. Степана Бандери, буд. 16-Б, код СДРПОУ 39024097

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну Контракт відсутній. Продукція вітчизняного виробництва.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: За результатами розгляду та аналізу наданих документів, ідентифікації зразка (рідина світло-жовтого кольору з хлорним запахом), оцінки ризику для здоров'я населення в межах сфери акредитації (Атестат про акредитацію № 20375 від 03.09.2019р. відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2017) встановлено, що при використанні заявленої продукції за призначенням до показників безпеки відносяться вимоги до безпечного використання засобу згідно з діючою нормативно-технічною документацією, Постанови КМУ від 3 липня 2006 р. №908 «Про затвердження Порядку державної реєстрації (переєстрації) дезінфекційних засобів» із змінами внесеними згідно з Постановою КМУ № 178 від 14.03.2018; «Гігієнічні регламенти гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (затв. Наказом МОЗ України від 14.01.2020 №52, зареєстр. Мінюстом України від 10.02.2020 за № 156/34439), «Гігієнічні регламенти хімічних речовин у повітрі робочої зони» (затв. Наказ МОЗ України від 14.07.2020 №1596, зареєстр. Мінюстом України від 3.09.2020 за № 741/35024): шкіро-подразнююча дія - відсутня, специфічна бактерицидна активність до E.coli, S.aureus, Ps. Aeruginosa, C.albicans, A.niger - наявна; вміст у воді: ціанурової кислоти не більше- 6 мг/дм³, вміст залишкового вільного хлору у воді - у межах 0,3 - 0,5 мг/дм³ після 30 хвилин контакту хлору з водою, залишкового зв'язаного хлору - у межах 0,8 - 1,2 мг/дм³ після 60 хвилин контакту хлору з водою; емісія хімічних речовин: в повітря робочої зони не більше ГДК: вільного хлору-1,0 мг/м³, ціанурової кислоти -0,5мг/м³, в атмосферне повітря ціанурової кислоти -0,02/0,01 мг/м³

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення 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 чинного законодавства щодо безпеки здоров'я людини, інструкції з використання (Режими використання наведені в «Інструкція із застосування дезінфекційного засобу «Максі Хлор»», «Громадських правил організації водопідготовки в плавальних і купальних басейнах всіх типів і призначення» (Асоціація басейнів і СПА України, 2018). Концентрація ціанурової кислоти не повинна перевищувати 40 мг/л, показники рН води 7,2-7,6. Для басейнів рекомендується підтримувати концентрацію залишкового зв'язаного хлору на рівні 0,3- 0,6 мг/л (при інтенсивному навантаженні допускається в нічний час підвищення концентрації хлору до 1,5 мг/л). Присутність хлору у верхній зоні дихання не може перевищувати 0,1 мг/мі для приватних плавальних басейнів і 0,03 мг/м³ для спортивних.

До роботи допускаються особи, що ознайомлені з правилами експлуатації та ті що пройшли інструктаж з техніки безпеки та надання першої допомоги. При виготовленні робочих розчинів та застосуванні та необхідно дотримуватись рекомендацій виробника. Під час виробництва засобу дезінфекційного необхідно застосовувати засоби індивідуального 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 припливно-витяжною вентиляцією. На підприємствах, повинні бути устаткування і технології, які запобігають утворенню аерозолів, а також очисні споруди, що запобігають надходженню складових препаратів до каналізації. Використання, зберігання, транспортування, маркування – відповідно діючої нормативно-технічної документації; у разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищення) згідно вимог діючої в Україні нормативної документації.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Засіб дезінфекційний «МАКСІ ХЛОР» (д.р. – трихлорізоціанурова кислота - 90% активного хлору), за наданим заявником 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 упаковку продукції. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Висновок дійсний протягом терміну дії ТУ У 20.2-39024097-003:2021 «Засоби дезінфекційні хлоровмісні»

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

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробництва.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки та за виконанням умов використання

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

м.Київ, вул. Героїв Оборони, 6,
тел. 258-47-73

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

155-А-570-21 від 05.04.2021

(протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

М.П.

(ініціали та прізвище)

