



**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

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби

О.І.Шевченко

(прізвище, ім'я, по-батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 03.02. 2020 р.

№ 12.2-18-5/ 1500

Об'єкт експертизи: Кемохлор Т- швидкорозчинні таблетки 20гр. (Хлор 50 таблетки) (д.р. трихлорізоціанурова кислота - 55% і карбонат натрію - 45%; масова частка активного хлору - не менше 50%)

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКІП, УКТЗЕД, артикул: 3808

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Ввезення. Дезінфекція води в плавальних басейнах

Країна-виробник: Chemoform AG, Німеччина, Bahnhofstrasse,68, D-73240, Wendlingen am Neckar, HRV 736380 USt-IdNr.DE814916853, тел.+4970244048-0, fax. +4970244048-2800, e-mail: info@chemoform.com

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, Е-маїл, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ «Кемоформ Україна», Україна, 65091, м. Одеса, вул. Середня, буд. 20, кв. 1а, тел.+380503954143, +380487002646, e-mail: info@chemoform.com.ua, код за ЄДРПОУ: 42082287

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, Е-маїл, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: № СН01062018 від 01.06.2018р.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:

За результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення та результатами розгляду супровідних документів об'єкт експертизи «Кемохлор Т- швидкорозчинні таблетки 20гр. (Хлор 50 таблетки) (д.р. трихлорізоціанурова кислота - 55% і карбонат натрію - 45%; масова частка активного хлору - не менше 50%) за параметрами токсикометрії при пероральному введенні до організму є помірно небезпечною речовиною, при нанесенні на шкіру в сухому вигляді відноситься до малонебезпечних речовин, при зволоженні викликає місцеве подразнення шкіри, слизових оболонок очей, верхніх дихальних шляхів, що обумовлено швидким гідролізом трихлорізоціанурової кислоти, що супроводжується вивільненням активного хлору, та наявності у складі засобу карбонату натрію (соди кальцінованої). Дотримання гігієнічних нормативів: ГДК в повітрі робочої зони: активного хлору+ – 1 мг/м³, (п), 2 клас небезпечності, потребує спеціального захисту шкіри та очей, Г (гостротоксична дія), карбонату натрію+ (соди кальцінованої) – 2 мг/м³, (а), 3 клас небезпечності, потребує спеціального захисту шкіри та очей; ГДК в

атмосфері населених місць: хлору – 0,1/0,03 мг/м³, згідно з «Гранично допустимими концентраціями хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затв. т.в.о. головного державного санітарного лікаря України від 03.03.2015 р.; ОБРВ в атмосферному повітрі населених місць: натрію карбонату (сода кальцинована) – 0,04 мг/м³ згідно з ГН 2.2.6.-184-2013 «Орієнтовно безпечний рівень впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць», затв. постановою головного державного санітарного лікаря України від 15.04.2013 р. № 9).

Необхідними умовами використання/ застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Використовувати виключно за призначенням. Умови безпечного застосування визначаються дотриманням вимог даного висновку, інструкції та рекомендацій виробника, правил особистої гігієни, використанням засобів індивідуального захисту (респіратори, окуляри, рукавички). Не змішувати з іншими речовинами через небезпеку виділення отруйного хлорного газу та вибуху! Зберігати в оригінальній упаковці у добре вентильованих складських приміщеннях, уникаючи потрапляння прямих сонячних променів, окремо від кислот, їдких лугів, металів, у віддаленні від джерел тепла та вогню, дотримуючись рекомендацій виробника щодо терміну та умов зберігання. Небезпечний для навколишнього природного середовища. Запобігати забрудненню поверхневих, ґрунтових вод. Утилізація згідно з Законом України «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції», від 14.01.2000р. за № 1393-ХІУ. Потребує державної реєстрації в Україні.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Кемохлор Т- швидкорозчинні таблетки 20гр. (Хлор 50 таблетки) (д.р. трихлорізоціанурова кислота - 55% і карбонат натрію - 45%; масова частка активного хлору - не менше 50%) відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний: 5 років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не потребують

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягають державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України (крім пунктів пропуску через митний кордон України)

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи
Державної установи «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Сакаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@panu.kiev.ua;
секретар експертної комісії

(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 14554 від 28 січня 2020 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
Державної Установи
"Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва
Національної академії медичних наук України"
М.П.



Захаренко М.І.