



**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

Лапа В.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "28" 03 2019 року

№ 602-123-20-3/ 6393

Об'єкт експертизи: **Засіб для обробки водопровідних мереж: Біохлор (BIOCHLOR)**

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 3808

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Засіб для обробки водопровідних мереж; за призначенням; оптова та роздрібна торгівля.

Країна-виробник: BARCHEMICALS SRL, VIA S.ALLENDE 14, 41051 CASTELNUOVO RANGONE (MO), ITALY, Італія

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

Заявник експертизи: ТОВ "Галерея Басейнів", 03127, Україна, м. Київ, пр-т Голосіївський, 132, 10 поверх, тел. (044)333 80 36; pg-pool.com., partner@pg-pool.com, код ЄДРПОУ 36958292.

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт додається до супроводжувальної документації.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: засіб за параметрами гострої токсичності відноситься до 2 класу небезпеки (високонебезпечна речовина) згідно із законодавством, що діє на території України; у вигляді пари викликає подразнення органів дихання, чинить місцево-подразнюючу дію на шкіру, при багаторазових нанесеннях викликає сухість і лущення шкіри, при попаданні у очі викликає виражене подразнення». ГДК п.р.з. хлору+ 1 мг/м³, п, 2 клас небезпеки, Г, МВ № 1644-77. ГДК а.п. хлору - 0,1 мг/м³ (максимально разова), 0,03 мг/м³ (середньодобова). Препарат не виявляє мутагенних, канцерогенних, тератогенних та гонадотропних властивостей.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: при застосуванні продукту необхідно дотримуватись вимог нормативної документації та інструкції щодо його використання; дотримуватись вимог безпеки, які спрямовані на захист слизових оболонок очей, верхніх дихальних шляхів та шкіри. При використанні

препарату контроль повітря робочої зони здійснювати за хлором+ ГДК 1 мг/м³, п, 2 клас небезпеки, Г. Всі роботи з застосування продукту потрібно виконувати з використанням засобів індивідуального захисту відповідно до вимог ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація». Транспортування, зберігання, застосування згідно інструкції виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Засіб для обробки водопровідних мереж: Біохлор (BIOCHLOR) за наданою заявником документацією відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови 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.

Державна установа «Інститут медицини праці
ім. Ю.І. Кундієва Національної
академії медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@nanu.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 № 2582 від 12 березня 2019 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
директор ДУ "ІМП ІМЕНІ Ю.І.КУНДІЄВА НАМН "



Чернюк В.І

М.П.