



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

Г.в.о. Голови Держпродспоживслужби

О.П.Шевченко

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 02.06 2020 р.

№ 12.2-18-3/12082

Об'єкт експертизи: Фарби водорозчинні акрилові та на іншій основі для внутрішніх та зовнішніх робіт: Syllitol Bio Innenfarbe

виготовлений у відповідності із –

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 3210

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Будівництво, оптово-роздрібна торгівля

Виробник: «Caparol Polska Sp. z o.o.», ul. Baletowa, 5c 02-867 Warszawa, Польща, «DAW SE»,  
Rohdörfer Straße 50, D-64372 Ober-Ramstadt, Німеччина. Країна походження об'єкта експертизи:  
Німеччина, Польща

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

Заявник експертизи: ДП «Капарол Україна», Україна, м. Київ, вул. Алма – Атинська, 35 А, код за  
ЄДРПОУ 32593100

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт додається до супроводжуючої  
вантаж документації

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

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДК, а саме:  
полімерів і сополімерів на основі акрилових і метакрилових мономерів - 10 мг/м<sup>3</sup>, IV клас  
небезпеки, а відповідно до ГОСТ 12.1.005-88 «Система стандартів безпеки труда. Общие  
санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны».

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації,  
знищення є:**

При використанні зазначеної продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих  
хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Працівники  
повинні бути ознайомлені з правилами техніки безпеки. Використовувати засоби індивідуального  
захисту згідно ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального  
захисту. Загальні вимоги та класифікація". Зберігання, транспортування, використання продукції  
здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Фарби водорозчинні акрилові та на іншій основі для внутрішніх та зовнішніх робіт: Syllitol Bio Innenfarbe, відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: етикетка та інструкція з використання вимагаються. 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»  
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

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 № 6994 від 21 травня 2020 року  
(№ 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.