



**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.



**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "16" 05 2019 року

№ 12.2-18-У

Об'єкт експертизи: Компаунди епоксидні (21 найменування згідно з додатком до Висновку)

виготовлений відповідно до ТУ У 20.5-42072402-001:2019 «КОМПАУНДИ ЕПОКСИДНІ. Технічні умови»

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.59.59

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: будівництво, реставрація бетонних підлог, виготовлення композитних матеріалів, авіа моделювання, автомобілебудування, меблева промисловість; реалізується через оптово-роздрібну торговельну мережу.

Виробник: ТОВ «ЕПОКСІ УКРАЇНА» Україна, 04114, м. Київ, вул. Автозаводська, 83, оф.202, код за ЄДРПОУ: 42072402. Виробництво за адресою: Україна, 04114, м. Київ, вул. Автозаводська, 83

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

Заявник експертизи: ТОВ «ЕПОКСІ УКРАЇНА» Україна, 04114, м. Київ, вул. Автозаводська, 83, оф.202, код за ЄДРПОУ: 42072402

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: продукція вітчизняного виробника.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: рівні міграції хімічних речовин в атмосферне повітря (ДР, мг/м<sup>3</sup>, не більше): формальдегіду – 0,003, фенолу – 0,003, епіхлоргідрину – 0,2; рівень запаху – не більше 2-х балів відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги".

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Зберігання, транспортування, використання, утилізацію продукції здійснювати у відповідності з інструкцією виробника та листами безпеки. При виробництві 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".

**Експертна комісія державної санітарно-епідеміологічної експертизи  
Державна установа "Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва  
Національної академії медичних наук України"  
Додаток до Висновку  
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 16.05. 2019

№ 12.2-18-1/ 10796

**Компаунди епоксидні, виготовлені за ТУ У 20.5-42072402-001:2019 «КОМПАУНДИ  
ЕПОКСИДНІ. Технічні умови»**

1. Компаунд епоксидний «Hobby-019»
2. Компаунд епоксидний «Hobby-121»
3. Компаунд епоксидний «Hobby-221»
4. Компаунд епоксидний «Hobby 221-Pour»
5. Компаунд епоксидний «Hobby 221-Paint»
6. Компаунд епоксидний «Hobby-321»
7. Компаунд епоксидний «Hobby -721»
8. Компаунд епоксидний «Slab-421»
9. Компаунд епоксидний «Slab-521»
10. Компаунд епоксидний «Slab-521 Blue»
11. Компаунд епоксидний «Slab-521 Aqua»
12. Компаунд епоксидний «Slab-621»
13. Компаунд епоксидний «Slab-431»
14. Компаунд епоксидний «Slab-531»
15. Компаунд епоксидний «Slab-631»
16. Компаунд епоксидний «Slab-560»
17. Компаунд епоксидний «Slab-660»
18. Компаунд епоксидний «Slab-419»
19. Компаунд епоксидний «Slab-519»
20. Компаунд епоксидний «Slab-619»
21. Компаунд епоксидний «Slab-425»

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

Протокол № 5103 від 08 травня 2019 р

Заступник Голови експертної комісії, директор  
Державної установи «Інститут медицини праці  
імені 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](mailto:yik@nanu.kiev.ua);  
секретар експертної комісії  
(044) 289-63-94, e-mail: [test-lab@ukr.net](mailto:test-lab@ukr.net)



Чернюк В.І.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи продукція: Компаунди епоксидні (21 найменування згідно з додатком до Висновку) відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використана у 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: на термін дії ТУ У 20.5-42072402-001:2019 «КОМПАУНДИ ЕПОКСИДНІ. Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробника

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

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

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний Висновок втрачає силу

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи  
Державної установи «Інститут медицини праці імені 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](mailto:yik@nanu.kiev.ua);  
секретар експертної комісії  
(044) 289-63-94, e-mail: [test-lab@ukr.net](mailto:test-lab@ukr.net)

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

Протокол експертизи

№ 5103 від 08 травня 2019 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії, директор  
Державної установи «Інститут медицини праці імені  
Ю.І. Кундієва Національної академії  
медичних наук України»

М.П.



Чернюк В.І.