

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ПРАЦІ
ІМЕНІ Ю.І. КУНДІЄВА
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ
МЕДИЧНИХ НАУК
УКРАЇНИ



STATE INSTITUTION
KUNDIEV INSTITUTE OF
OCCUPATIONAL HEALTH
OF THE NATIONAL ACADEMY
OF MEDICAL SCIENCES OF
UKRAINE

Акредитація НААУ відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019
«Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій»
Атестат про акредитацію від 11.12.2019 р. №201652;
Атестат про акредитацію від 12.12.2019 р. №201487
01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75, код за ЄДРПОУ 22946309
тел (044) 289 00 21, E-mail: info@imtuik.org.ua, Web-сайт: <http://www.imtuik.org.ua>

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДУ «ІМП ІМЕНІ
Ю.І. КУНДІЄВА НАМН»
Д.мед.наук, професор



*Костянтин ІЩЕЙКІН

ВИСНОВОК

наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність
санітарному законодавству

від "30" 04 2024 року

№ 2024/04/1937

Назва об'єкту експертизи: Захисні покриття Е 115 та EG 1177

виготовлений у відповідності із –

Код за ДКПП, УКТЗЕД: 3907

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: У промисловості, громадському будівництві, реалізація через оптово-роздрібну торгівлю

Країна походження, країна виробник: Підприємство (концерн) «МС-Bauchemie» (виробничі підрозділи «МС-Bauchemie» Muller GmbH & Co. KG, Німеччина, Am Kruppwald 1-8, D-46238 Bottrop, МС-Bauchemie AG Hagackerstr, 10 СН-8953 Dietikon, «МС-Bauchemie Sp. Z o.o.», Ul Prądyńskiego 20, 63-000 Środa Wlkp. Polska, Польща)

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

Заявник: ТОВ "МЦ Баухемі", Україна, 07541, Київська обл., м. Березань, вул. Маяковського, буд. 38, код за ЄДРПОУ 33482370

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

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

при використанні продукції контроль за вмістом хімічних речовин у повітрі робочої зони здійснювати (ГДК, не більше, мг/м³): спирту бензилового – 5 (3 клас небезпеки, «п»), титану діоксиду - 10 (4 клас небезпечності, «а»), кремнію діоксиду кристалічного за вмістом у пилу більше ніж 70% - 1 (3 клас небезпечності, «а», Ф), 1-метокси-2-пропанолу - 10 (4 клас небезпечності, «п»), пропіленгліколю – 7 (3 клас небезпечності, «п»), відповідно до «Гігієнічні регламенти допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затв. Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14 липня 2020р. №1596, за реєстр. в Міністерстві юстиції України від 03 серпня 2020 р. за № 741/35024, відповідно до затверджених методичних вказівок; міграція хімічних речовин в атмосферне повітря, не більше (ГДК с.д.,мг/м³): . спирту бензилового – 5 (3 клас небезпеки, «п»), відповідно до Гігієнічних регламентів «Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» затверджені Наказом МОЗ України від 14.01.2020 № 52, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10 лютого 2020 р. № 156/34439

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника. Забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами. Використовувати засоби індивідуального захисту відповідно до ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація".

За результатами експертизи: Захисні покриття Е 115 та EG 1177 відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умов дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування

Термін придатності: гарантується виробником

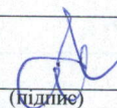
Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи дійсний: три роки

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

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

Відповідальний виконавець


(підпис)

Сергій ПАЛІЙЧУК
(ініціали та прізвище)