



**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@dpss.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Держзроодспоживслужби

Магалецька В.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)

В.В. Магалецька

Вовшич В.В.

(підпис)

М.П.



ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 30.11 2021 р.

№ 12.2-18-1/ 20437

Об'єкт експертизи: Водно-дисперсійні матеріали: Siltek Plastifikator G-500, Siltek Plastifikator G-510, Siltek Plastifikator G-520 та Siltek Plastifikator G-530
виготовлений у відповідності із – ТУ У В.2.7-20.5-054170426532-001:2016 “Добавки для бетонів і будівельних розчинів ПБГ “Ковальська”. Технічні умови”

Код за ДКШ, УКТЗЕД, артикул: 20.59.57-50.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Житлове, промислове, цивільне будівництво, в тому числі будівлі медичного призначення, дитячі садки, школи та підприємства харчової промисловості; оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: Україна; Іноваційно-технологічний центр (ІТЦ) ТОВ “Бетон Комплекс”, 04074, м. Київ, вул. Резервна 8, тел./факс: (044) 430-20-01, 501 90 62
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ПрАТ «Термінал-М»; м. Київ-74, вул. Резервна, 8, тел./факс: 501 91 82; код за ЄДРПОУ: 31749934
(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:

При використанні продукції: вміст шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: етиленгліколю – 5 мг/м³ (2 клас небезпеки, п+а); натрію хлориду – 5 мг/м³ (3 клас небезпеки, а); кальцію хлориду – 2 мг/м³ (3 клас небезпеки, а); лігнінів – 6 мг/м³ (4 клас небезпеки, а); метакрилового ефіру етиленгліколю – 20 мг/м³ (4 клас небезпеки, п) відповідно до «Гігієнічного регламенту допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин у повітрі робочої зони», затвердженого Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 14.07.2020 р. № 1596, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 03 серпня 2020 р.

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

При використанні продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Забезпечити відповідну вентиляцію в робочій зоні. Уникати попадання продукту на слизові оболонки, відкриті ділянки шкіри та одяг. Використовувати засоби індивідуального захисту згідно галузевих норм та 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: Водно-дисперсійні матеріали: Siltek Plastifikator G-500, Siltek Plastifikator G-510, Siltek Plastifikator G-520 та Siltek Plastifikator G-530, виготовлені у відповідності із ТУ У В.2.7-20.5-054170426532-001:2016 “Добавки для бетонів і будівельних розчинів ПБГ “Ковальська”. Технічні умови” за наданим заявником комплектом документів та зразками, 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: маркування обов’язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об’єкту експертизи

Висновок дійсний: на термін дії ТУ У В.2.7-20.5-054170426532-001:2016 “Добавки для бетонів і будівельних розчинів ПБГ “Ковальська”. 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 для проведення державної санітарно-епідеміологічної експертизи в особливо складних випадках при державній установі «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,
тел.: (044) 289-00-21,
e-mail: info@imtuik.org.ua;
web-сайт: www: imtuik.org.ua

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

Протокол експертизи

Голова комісії

№ 9881 від 25 жовтня 2021 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)



(підпис)

Ищейкін К.Є.
(ініціали та прізвище)