



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 "26" "02" 2018 року

№ 602-123-20-3/



Об'єкт експертизи Вогнезахисна речовина (фарба з реактивною властивістю на водній основі) «PROMAPAINТ SC3» для сталевих будівельних конструкцій виготовлений у відповідності із _____ (ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул 3824907000

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи В умовах житлового, громадського, промислового будівництва для вогнезахисту металевих будівель та споруд; оптово-роздрібна торгівля.

Країна-виробник Promat S.p.A., Італія, Via Vittor Pisani, 20, 20124, Milano MI, Italy
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи Товариство з додатковою відповідальністю «СІНІАТ», Україна, 84500, Донецька область, м. Бахмут, 2-й провулок Ломоносова, 3, тел: 044 393 35 45, факс: 044 393 35 46, office.lg@siniat.com, www.siniat.ua, код за ЄДРПОУ: 00290601
(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: за результатами ідентифікації зразків продукції, оцінки ризику для здоров'я населення, розгляду і аналізу документів, наданих заявником, гігієнічних досліджень наданих заявником зразків (як виду продукції) встановлено, що вогнезахисна речовина (фарба з реактивною властивістю на водній основі) «PROMAPAINТ SC3» для сталевих будівельних конструкцій (на основі водної сополімерної дисперсії) відповідає вимогам Державних санітарних норм та правил "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", затв. наказом МОЗ України від 29.12.2012 № 1139, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 9 січня 2013 р. за № 87/22619, за медичними показниками безпеки: інтенсивність запаху не перевищує гігієнічний норматив – 2 бали, рівні міграції шкідливих хімічних речовин в повітря не перевищують ГДКсд для атмосферного повітря: формальдегід – 0,003 мг/м3, метилакрилат – 0,01 мг/м3, метилметакрилат – 0,01 мг/м3 (Атестат акредитації Національного агентства з акредитації України від 22.05.2015 № 2Н375 виданий Дослідницько-випробувальному токсикологічному центру ДП «Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І. Медведя», акредитований відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2006).

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Для забезпечення попередження ризику впливу несприятливих факторів, які можуть створюватись об'єктом в середовищі життєдіяльності людини необхідно: при використанні в заявленій сфері застосування дотримуватись правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці відповідної галузі виробництва згідно з чинною нормативно-технічною документацією, ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ.

Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", вміст шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДКр.з. (мг/м3): метилакрилат – 5, метилметакрилат – 10; працюючі повинні бути забезпечені спецодягом та індивідуальними засобами захисту шкіри, очей та органів дихання згідно з ДСТУ 7239:2011 «ССБП. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація», НПА ОП 0.00-4.01-08 «Про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту». Застосування, зберігання, транспортування згідно з чинною нормативно-технічною документацією. Утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Вогнезахисна речовина (фарба з реактивною властивістю на водній основі) «PROMAPAINТ SC3» для сталевих будівельних конструкцій, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо етикетка українською мовою повинна міститись на кожній тарній одиниці продукції; маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України.

Висновок дійсний п'ять років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає попередньому документальному контролю.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає державному санітарно-епідеміологічному контролю в зонах митного контролю на митній території України.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно з Державними санітарними нормами та правилами "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги", затв. наказом МОЗ України від 29.12.2012 № 1139, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 9 січня 2013 р. за № 87/22619: інтенсивність запаху не більше 2-х балів, рівні міграції шкідливих хімічних речовин в повітря не більше ГДКсд для атм. повітря: формальдегід – 0,003 мг/м3, метилакрилат – 0,01 мг/м3, метилметакрилат – 0,01 мг/м3; згідно з ГОСТ 12.1.005-88 "ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны" вміст шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДКр.з. (мг/м3): метилакрилат – 5, метилметакрилат – 10; та за виконанням умов використання.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 258-47-73 при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

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

Протокол експертизи

№ 3/8-А-142-18 від 13.02.2018 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

(ініціали та прізвище)

