



**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

Лана В.А.
(прізвище, ім'я, по-батькові)
(підпис)
М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "18" 05 2018 року

№ 602-123-20-1/ 21787

Об'єкт експертизи: Лак інтер'єрний AQUA INTERIOR, Лак інтер'єрний водно-дисперсійний, Лак меблевий AQUA WOOD, Лак меблевий водно-дисперсійний, Лак паркетний поліуретановий AQUA PARQUET, Лак паркетний поліуретановий водно-дисперсійний, Лак акриловий, Лак фасадний водно-дисперсійний, Структурний гель, Скляні краплі, Рідкий скотч, Клей-лак для декупажу

виготовлений у відповідності із ТУ У 20.3-13768271-004:2018 «ЛАКИ ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНІ»
Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.30.11-50.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для обробки та декорування різноманітних поверхонь (деревини, меблів, мінеральних поверхонь, декоративних штукатурок, акрилових шпаклівок, декоративного каменю, декоративних панелей і виробів та інших) всередині та зовні приміщень, оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: ТОВ «ГЕРМЕТИК.», Україна, м. Кропивницький, вул. Мурманська, 33-В, код за ЄДРПОУ 13768271

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

Заявник експертизи: ТОВ «ГЕРМЕТИК.», Україна, м. Кропивницький, вул. Мурманська, 33-В, код за ЄДРПОУ 13768271

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

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:
за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої заявником документації, проведеними дослідженнями, об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: при використанні продуктів контроль за вмістом хімічних речовин у повітрі робочої зони здійснювати (ГДК, не більше, мг/м³): сополімери на основі акрилових і метакрилових мономерів – 10 (аерозоль, клас небезпеки – 4), метилметакрилату – 10 («п», клас небезпеки – 3), метилакрилату – 5 («п», клас небезпеки – 3), що відповідає вимогам ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартів безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»; СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»; міграції хімічних речовин в атмосферне повітря, не повинна перевищувати (ГДК с.д., мг/м³): сополімер метакрилової кислоти і метилметакрилату – 0,05 (клас

небезпеки – 4), стиролу – 0,002 (клас небезпеки – 2), формальдегіду – 0,003 (клас небезпеки – 2), відповідно до “Переліку гранично-допустимих концентрацій хімічних і біологічних чинників в атмосферному повітрі населених місць”, затвердженого 03.03.2015 року Т.в.о. Головного державного санітарного лікаря України; 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: а) перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у заявленій сфері застосування в середовищі життєдіяльності людини, необхідно дотримуватися вимог: ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартів безпеки труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»; СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»; “Перелік гранично-допустимих концентрацій хімічних і біологічних чинників в атмосферному повітрі населених місць”, затвердженого 03.03.2015 року Т.в.о. Головного державного санітарного лікаря України; ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги» б) 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.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Лак інтер'єрний AQUA INTERIOR, Лак інтер'єрний водно-дисперсійний, Лак меблевий AQUA WOOD, Лак меблевий водно-дисперсійний, Лак паркетний поліуретановий AQUA PARQUET, Лак паркетний поліуретановий водно-дисперсійний, Лак акриловий, Лак фасадний водно-дисперсійний, Структурний гель, Скляні краплі, Рідкий скотч, Клей-лак для декупажу 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 20.3-13768271-004:2018 «ЛАКИ ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНІ»

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

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@nau.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 № 13841 від 02 травня 2018 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

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


Чернюк В.І.
(ініціали та прізвище)

М.П.