



**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 "22" 06 2017 року

№ 602-123-20-1/ 20204

Об'єкт експертизи: Емаль ПФ-115 Kompozit®

виготовлений у відповідності із ТУ У 24.3-30781144-001:2003 «Емаль ПФ-115 Композит»; Емаль ПФ-115 відповідно до ГОСТ 6465-76 «Эмали ПФ-115. Технические условия»

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.30.12-29.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: для фарбування поверхонь з дерева й чорного металу, а також деревоволокнистих і деревостружкових плит зовні та всередині приміщень, оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: ТОВ «АДВЕНТ ІНВЕСТ», Україна, м. Київ, вул. Кіквідзе, 26, оф. 62, код за ЄДРПОУ 37192591; адреса виробничих потужностей: м. Київ, вул. Промислова, 4
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ «АДВЕНТ ІНВЕСТ», Україна, м. Київ, вул. Кіквідзе, 26, оф. 62, код за ЄДРПОУ 37192591
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні: 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): уайт-спіриту (у перерахунку на С) – 300 (пара, клас небезпеки – 4), титану і його діоксиду – 10 (аерозоль, клас небезпеки – 4, Ф), сополімери на основі акрилових і метакрилових мономерів – 10 (аерозоль, клас небезпеки – 4), акрилонітрилу – 0,5 (пара, клас небезпеки – 2, «А»), 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), акрилонітрилу – 0,03 (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.р. Головного державного санітарного лікаря України: П.Савицькі

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 стандартов безопасности 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. б) забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги». 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 Емаль ПФ-115 Kompozit®. Виготовлена у відповідності до ТУ У 24.3-30781144-001:2003 «Емаль ПФ-115 Композит»; Емаль ПФ-115 відповідно до ГОСТ 6465-76 «Эмали ПФ-115. Технические условия» відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використана в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо маркування обов'язкове. Етикетка з інструкцією використання та складом надається державною мовою. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи.

Висновок дійсний: на термін дії ТУ У 24.3-30781144-001:2003 «Емаль ПФ-115 Композит»; Емаль ПФ-115 відповідно до ГОСТ 6465-76 «Эмали ПФ-115. Технические условия»

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

Державна установа «Інститут
медицини праці НАМН України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@nanu.kiev.ua;
секретар експертної комісії:
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

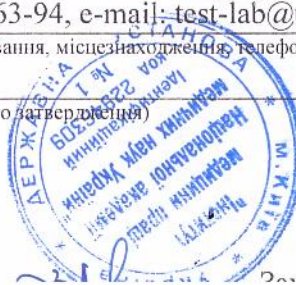
(найменування, місце знаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 10690 від 06 червня 2017 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
завідувач лабораторії випробувань
транспортних засобів та продукції
машинобудування

ІНУ "Інститут медицини праці НАМН України"



Заступник Голови