



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

м. Київ, вул. Грушевського, 7

(місцезнаходження)

тел., факс: 253-94-84; 559-29-88

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник головного державного
санітарного лікаря України



Л.М. Черненко

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "29" 10 2013 р.

№ 05.03.02-04/ 98025

Емаль «Захист «3 в 1» за ТУ У 24.3-31576901-012:2007 зі зміною №1

(об'єкт експертизи, виготовлений у відповідності ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код ДКПП: 24.30.12.550, 20.30.12-30.00

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД, артикул)

Для захисно-декоративного фарбування поверхонь, виготовлених з чорних та кольорових металів, що експлуатуються в атмосферних умовах та всередині приміщень промислових, громадських і житлових будівель. Реалізація – оптово-роздрібна торгівля.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ «Поліфарб Україна», Україна, 49102, м. Дніпропетровськ, вул. Будьонного, 10, тел: тел./факс (056) 775-10-33

(країна-виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW, код ЄДРПОУ)

ТОВ «Поліфарб Україна», Україна, 49102, м. Дніпропетровськ, вул. Будьонного 10, тел: тел./факс (056) 775-10-33 , код: 31576901

(заявник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW, код ЄДРПОУ)

Контракт відсутній. Продукція вітчизняного виробництва.

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україні)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: За результатами розгляду, аналізу наданих документів, результатів досліджень та оцінки ризику для здоров'я населення, встановлено, що "Емаль «Захист «3 в 1» за ТУ У 24.3-31576901-012:2007 зі зміною №1» (на акриловій смолі та розчинниках) відповідає вимогам Державних санітарних норм та правил "Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги" (Наказ МОЗ України № 1139 від 29.12.2012, зареєстр. в Мінюсті України №87/22619 від 9.01.2013), МВ 8.8.2.4.-097-02 "Гігієнічна регламентація лакофарбових матеріалів, призначених для застосування у будівництві" за одориметричним та санітарно-хімічними показниками: інтенсивність запаху отвердженої продукції не більше 2 балів, рівні міграції хімічних речовин у атмосферне повітря з отвердженої продукції не повинні перевищувати величини ГДК с.д., ОБРД (мг/м³): формальдегіду-0,003, бензолу-0,1, толуолу-0,6, ксилолу-0,2, метилакрилату та метилметакрилату -0,01, бутилакрилату-0,0075.

При виробництві емалі вміст хімічних речовин в повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДКр.з. (мг/м³): уайт-спіриту (в перерахунку на С)- 300,0, сольвент-нафти (в перерахунку на С)-100,0, двоокису титану - 10,0, карбонату кальцію - 6,0, метилакрилату - 5,0, метилметакрилату - 10,0, бутилакрилату - 10,0 згідно вимог ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования воздуха рабочей зоны"

Необхідними умовами використання / застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Для забезпечення попередження ризику впливу несприятливих факторів, які створюються об'єктом в середовищі життєдіяльності людини необхідно: при застосуванні продукції у заявленій сфері вжитку дотримуватися вимог ТУ У 24.3-31576901-012:2007 зі зміною №1, Державних санітарних норм та правил (Наказ МОЗ України № 1139 від

29.12.2012, зареєстр. в Мінюсті України №87/22619 від 9.01.2013), ГОСТ 12.1.005-88. Під час роботи дотримуватись правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці згідно з діючою нормативно-технічною документацією. При виробництві продукції виробничі приміщення повинні бути обладнані припливно-витяжною вентиляцією, персонал забезпечений спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального захисту (ДСТУ ГОСТ 12.4.041:2006).

Використання, зберігання, транспортування, маркування – відповідно діючої нормативно-технічної документації; у разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищення) згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи "Емаль «Захист «3 в 1» за ТУ У 24.3-31576901-012:2007 зі зміною №1", 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, інструкція, правила тощо: Паспорт якості, етикетка та інструкція щодо використання повинні супроводжувати кожну партію продукції. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи

Висновок дійсний: протягом терміну дії нормативного документу- ТУ У 24.3-31576901-012:2007 "Емаль «Захист «3 в 1». Технічні умови", але не більше 5 років

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.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає стандартному санітарному контролю (візуальному та документальному)

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає стандартному санітарному контролю (візуальному та документальному)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно вимог Державних санітарних норм та правил (Наказ МОЗ України № 1139 від 29.12.2012, зареєстр. в Мінюсті України №87/22619 від 9.01.2013), ГОСТ 12.1.005-88 та за виконанням умов використання: інтенсивність запаху отвердженої продукції не більше 2 балів, рівні міграції хімічних речовин у атмосферне повітря з отвердженої продукції не повинні перевищувати величини ГДК с.д., ОБРД (мг/м³): формальдегіду-0,003, бензолу-0,1, толуолу-0,6, ксилолу-0,2, метилакрилату та метилметакрилату -0,01, бутилакрилату-0,0075.

При виробництві емалі вміст хімічних речовин в повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДКр.з. (мг/м³): уайт-спіриту (в перерахунку на С)- 300,0, сольвент-нафти (в перерахунку на С)-100,0, двоокису титану - 10,0, карбонату кальцію - 6,0, метилакрилату - 5,0, метилметакрилату - 10,0, бутилакрилату - 10,0.

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

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, www)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-7569-13 від 24.10.2013 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії

Бобильова О.О.

(прізвище, ім'я, по батькові)