



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул.Грушевського, 7, м.Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88

ЗАТВЕРДЖУЮ



Заступник головного державного
санітарного лікаря України

С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 10.09. 2015р.

№ 05.03.02-03/ 41051

Лако-фарбові матеріали виробництва Tikkurila Oy згідно з додатком до Висновку

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: згідно з додатком до Висновку

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Будівництво, реалізація через оптово-роздрібну торговельну мережу

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Tikkurila Oy, P.O.Box 53. Kuninkaalantie 1,FI-01301 Vantaa. Finland, www.tikkurila.com, Фінляндія

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

ТОВ "Тіккуріла" , Україна, 04073, м.Київ, вул. Марка Вовчка ,14, тел. (044) 2377112, код ЄДРПОУ: 24726322

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

необхідності в контракті немає

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

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:

Вміст шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: марганцю оксиду (в перерахунку на MnO₂ – 0,3 мг/м³ (II клас небезпеки, а); заліза оксиду – 6 мг/м³ (IV клас небезпеки, а); алюмінію оксиду – 6 мг/м³ (IV клас небезпеки, а, Ф); міді – 1/0,5 мг/м³ (II клас небезпеки, а) відповідно до СН 4617-88

„Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

При тривалому контакті зі шкірою можливе слабке подразнення.

(критерії безпеки / показники)

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

При використанні зазначеної продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Періодичність контролю – один раз в квартал. Забезпечити відповідну вентиляцію в робочій зоні та використовувати засоби індивідуального захисту згідно галузевих норм (спецодяг, рукавички, захисні окуляри). Зберігання, транспортування, використання продукції здійснювати у відповідності з вимогами інструкцій виробника.

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Лако-фарбові матеріали виробництва Tikkurila Oy згідно з додатком до Висновку, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником.

Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей продукції. Маркування обов'язкове,

використання згідно з інструкцією виробника.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 10 вересня 2020 року

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.

згідно з чинним законодавством України.

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

згідно з чинним законодавством України.

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: відповідно до СН 4617-88 „Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна Установа "Інститут медицини праці
НАМН України"

Протокол експертизи

Заступник голови експертної комісії

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, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

№ 9421 від 09.09.2015р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Чернюк В.І.

**Додаток до Висновку
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від " 10 " 09. 2015 р.

№ 05.03.02-03/ 41057

Код УКТЗЕД	Назва	Назва англійською
3212 90 90 00	АКВІ ТОН КОЛОРАНТ	AKVI TONE COLOURANT AT
3210 00 90 00	Валтті Пох`юсте	VALTTI-POHJUSTE
3212 90 90 00	Дікко Колор	DICCO COLOR
3212 90 90 00	Дікко Лазур	DICCO LASYR
3212 90 90 00	Концентрат	STAIN SOLUTION
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт ВН (ми1)	AVATINT BH
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт ВВ (ми2)	AVATINT BW
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт СН (до1)	AVATINT CH
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт СВ (до2)	AVATINT CW
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт FBX	AVATINT FBX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт FCX	AVATINT FCX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт FPX	AVATINT FPX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт FRX	AVATINT FRX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт FYV	AVATINT FYV
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт GH (ре1)	AVATINT GH
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт GX (ре2)	AVATINT GX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт MG (фа2)	AVATINT MG
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт OM (со2)	AVATINT OM
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт OX (со1)	AVATINT OX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт RH (фа3)	AVATINT RH
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт RX (фа1)	AVATINT RX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт VM (ми3)	AVATINT VM
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт WX (ти1)	AVATINT WX
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт YE (ла3)	AVATINT YE
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт YH (ла2)	AVATINT YH
3212 90 90 00	Пігмент Аватінт YX (ла1)	AVATINT YX
3210 00 10 00	Техо	ТЕНО

ДУ „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

Протокол експертизи №9421 від 9 вересня 2015 року

Заступник Голови експертної комісії



Чернюк В.І.