



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

Міністерство охорони здоров'я України

м. Київ, вул. Грушевського, 7

тел., факс: 253-94-84; 559-29-88

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник головного державного
санітарного лікаря України



Л.М. Черненко

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "25" "01"

2012 р.

№ 05.03.02-05/

4095

Очисники greenteQ ПВХ 10, greenteQ ПВХ 20

Код УКТЗЕД: 3405400000

Промислове використання - виробництво виконних конструкцій, оптово-роздрібна торгівля

Фірма "VBH Deutschland GmbH" - Німеччина, Kornthal-Munchingen

ТОВ "ФАУБЕХА" - Україна, м. Київ, вул. Бориспільська, 49, кв. 78, тел.: 537-15-46, ф.: 537-15-48, код: 21450307

Контракт № 14 від 08.02.2010 р.

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки - показникам, за результатами розгляду та аналізу наданих замовником документів, оцінки ризику для здоров'я населення встановлено, що при застосуванні очисників greenteQ ПВХ 10, greenteQ ПВХ 20 (модифікований ефір монокарбоненової кислоти, змішані аліфатичні вуглеводні) до показників безпеки відносяться вимоги до безпеки праці у відповідній галузі промисловості згідно чинною нормативно-технічною документацією та вимоги ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны": концентрації шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не повинні перевищувати ГДК для повітря р.з. бутилацетату - 200 мг/м³, клас безпеки 4, етилацетату - 200 мг/м³, клас безпеки 4, нефрасу С 150/200 (у перерахунку на С) - 100,0 мг/м³, клас безпеки 4, ізопропилового спирту - 10,0 мг/м³, клас безпеки 3, гексану - 300,0 мг/м³, клас безпеки 4.

Необхідними умовами використання / застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у середовищі життєдіяльності людини: при використанні в заявленій сфері застосування дотримуватись вимог ГОСТ 12.1.005-88; при застосуванні дотримуватись рекомендацій виробника: працюючі, що будуть виконувати операції з вище названим об'єктом повинні бути забезпечені спеціалістом та індивідуальними засобами захисту шкіри та органів дихання з ГОСТ 12.4.011-89 "ССБТ Средства защиты работающих. Общие требования и классификация"; зберігання та транспортування в умовах, які відповідають вимогам діючої нормативно-технічної документації; у разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищення) згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

Кінцева продукція, виготовлена з використанням зазначених об'єктів експертизи, обов'язково підлягає проведенню

державної санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність вимогам санітарного законодавства України.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи "Очищення greenteQ ПВХ 10. greenteQ ПВХ 20", 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: етикетка українською мовою повинна міститись на кожній гарній одиниці продукції; маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дієсний: до 25.01.2014 р.

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 санітарний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, за виконанням умов використання та на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно з ГОСТ 12.1.005-88: концентрації шкідливих хімічних речовин в повітрі робочої зони не повинні перевищувати ПДК для повітря р.з.: бутанацетату – 200 мг/м³, клас небезпеки 4; етилацетату – 200 мг/м³, клас небезпеки 4; нефрасу С 150/200 (у перерахунку на С) – 100,0 мг/м³, клас небезпеки 4; ізопропілового спирту – 10,0 мг/м³, клас небезпеки 3; гексану – 300,0 мг/м³, клас небезпеки 4.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи при головному державному санітарному лікареві України Інституту екології і токсикології ім. Л.І.Медведя

м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6
тел. 258-47-73

Протокол експертизи:

№ 3/8-А-92-12 від 19.01.2012 р.

Голова експертної комісії



Бобильова О.О.
