



**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

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби

О.П.Шевченко

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 21 " 01 2020 року

№ 12.2-18-3/ 643

Об'єкт експертизи: Клей KIILTO PRO GRIP

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 3905

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Ввезення; будівництво, ремонт, реконструкція будинків і споруд промислового, медичного та цивільного призначення. Оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: Фінляндія, "KIILTO OY", Vox 250, 33101, Tampere, Finland, тел./факс: +358032808111, веб-сайт: www.kiilto.fi

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

Заявник експертизи: ТОВ "КІЛТО-КЛЕЙ", Україна, 04073, м. Київ, вул. Марка Вовчка, буд. 14, тел.: 044 2060868, веб-сайт: www.kiilto.ua, код за ЄДРПОУ 33346440

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт №5500 від 09.05.2005 року між "KIILTO OY", Finland і ТОВ "КІЛТО-КЛЕЙ", Україна

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

За результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої Заявником документації продукт "KIILTO PRO GRIP" при пероральному надходженні до організму (LD₅₀, білі щури, в/ш > 2 000 мг/кг) відповідає 3 класу небезпеки (помірно небезпечна речовина) відповідно до Регламенту Ради (ЄС) № 440/2008 "Що встановлює методи тестування відповідно до Регламенту Європейського Парламенту та Ради (ЄС) № 1907/2006 про реєстрацію, оцінку, авторизацію і обмеження хімічних речовин та препаратів (REACH)" від 30 травня 2008 року та діючого санітарного законодавства України.

Необхідними умовами використання / застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: При застосуванні необхідно дотримуватись інструкції щодо застосування; ГОСТ 12.1.005-88

зони". Робоча зона повинна бути забезпечена припливно - витяжною вентиляцією або ефективною місцевою витяжкою. Обов'язково використовувати засоби індивідуального захисту згідно з галузевими нормами, ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація".

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Клей KIILTO PRO GRIP за наданою заявником документацією відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний 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: 5 років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не потребують

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягають державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України (крім пунктів пропуску через митний кордон України)

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Державна установа "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@nanu.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 № 14263 від 27 грудня 2019 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.