



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.

ВІСНОВОК
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 03.08.2019 р.

№ 12.2.18-1/12



Об'єкт експертизи: Засіб косметичний «Кислота борна Фарміс»

виготовлений у відповідності із технічними умовами ТУ У 20.4.41897530-008.2019 «Кислота борна фасована для косметичних цілей. Технічні умови»

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.42.19.90.00.

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: побут, оптово-роздрібна торгівля, аптечна мережа (як допоміжний товар)

Країна-виробник: Виробник Erimaden Isletmeleri Genel Mudurlugu (Еріміден Ісетмелері Генел Мудурлугу), Ayvalı Mahallesi Halil Sezai Erkat Caddesi Afra Sokak No: 1/A 06010, Etilik, Keçioren – Ankara, Turkey (Айвалі Махаллеси Халіл Сезаї Еркат Чаддеси Афра Сокак № 1/А 06010, Етілік, Кеціорен – Анкара, Туреччина). Фасувальники: 1) ТОВ «ПІС-ПАК», Україна, 61112, Харківська обл., м. Харків, вул. Рустава Платонівна, буд. 14, код за ЄДРПОУ: 43017300, 2) ПП «СВРО-ПІЮС», Україна, 49033, м. Дніпро, вул. Гладкова, буд. 19/97, код за ЄДРПОУ: 32713673.

Заявник експертизи: ТОВ «ФАРМІС ЛТД», Україна, 01004, м. Київ, вул. Пушкінська, б. 19-А, офіс 9, тел. (044) 234 62 19, код за ЄДРПОУ: 41897530

(адреса, місцевозв'язок, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Продукція виготовлена виробниками (фасувальника)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки показникам:
За результатами експертної оцінки наведених заявником документів з експертизи борна кислота спричиняє захворювання верхніх дихальних шляхів, у тому числі бронхіт, хронічний бронхіт, кишковий тракт, серцево-судинних шляхів, порушення обміну речовин, місцево-гіпералергічний ефект. Проникає через шкіру, викликає подразнювальну дію, спричиняючи екзему та запалення. При вживанні в білим щурам середньо смертельна доза (ЛД₅₀) становить 2660 мг/кг. Дотримуючись граничних концентрацій ГДК у повітрі робочої зони – 10 у.г/м³, 3 клас небезпечності: ГДК в атмосферному повітрі населених місць 0,02 мг/м³ згідно з «Гранично допустимими концентраціями хімічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затв. тво. головного державного санітарного лікаря України від 03.03.15 р.

ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ



Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Використовувати згідно з призначенням, дотримуючись рекомендацій виробника, інструкції по застосуванню, правил особистої гігієни та загальноприйнятих правил охорони праці. При роботі з борною кислотою використовувати засоби індивідуального захисту органів дихання (респіратори типу ШБ-1 «Лепесток»), очей (окуляри захисні типу ПО-2, ЗП2-80, ЗП3-80), шкіри рук (гумові рукавички). Транспортувати у тарі виробника відповідно до правил, що діють на даному виді транспорту. Борну кислоту фасовану зберігають у чистих, сухих, добре вентильованих складських приміщеннях при температурі не вище 25 °С і відносній вологості повітря не більше 75%. Утилізація згідно з Законом України «Про вилучення з обігу, переробку, утилізацію, знищення або подальше використання неякісної та небезпечної продукції», від 14.01.2000р за № 1393-XIV

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи засіб косметичний «Кислота борна Фарміс» виготовлений у відповідності із технічними умовами ТУ У 20.4-41897530-008:2019 «Кислота борна фасована для косметичних цілей. Технічні умови» 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 на термін дії технічних умов ТУ У 20.4-41897530-008:2019 «Кислота борна фасована для косметичних цілей. Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні не підлягає

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: не підлягає

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

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи
Державної установи «Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України»

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,
тел: приймальня: (044) 4841421
e-mail: yik@pamu.kiev.ua
секретар експертної комісії

(044) 289-63-04 e-mail: yik@pamu.kiev.ua
(Інститут праці, міцезнаходку, вул. Саксаганського, 75, м. Київ, Україна)



Протокол експертизи № 8188 від 29 липня 2019 р

(№ протоколу, дата й час завершення)

Заступник Голови експертної комісії,
директор Державної Установи
"Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва
Національної академії медичних наук України"

М.П.



**ЗГІДНО З
ОРИГІНАЛОМ**

Чернюк В.І.