

**Вищий навчальний заклад Укоопспілки
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ»
(ПУЕТ)**

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ РОЗВИТКУ
ЕКОНОМІКИ, ХАРЧОВИХ
ТЕХНОЛОГІЙ ТА ТОВАРОЗНАВСТВА**

ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

**XLI Міжнародної наукової студентської
конференції за підсумками науково-дослідних
робіт студентів за 2017 рік, присвяченої
100-річчю Національної академії наук України**

(м. Полтава, 17–18 квітня 2018 року)

**Полтава
ПУЕТ
2018**

Редакційна колегія:

С. В. Гаркуша, д. т. н., професор, проректор з наукової роботи Вищого навчального закладу Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»;

Я. М. Бичков, к. т. н., доцент, в. о. директора Інституту економіки, управління та інформаційних технологій Вищого навчального закладу Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»;

Н. М. Тягунова, к. е. н., професор, декан факультету товарознавства, торгівлі та маркетингу Вищого навчального закладу Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»;

В. О. Скрипник, д. т. н., доцент, декан факультету харчових технологій, готельно-ресторанного та туристичного бізнесу Вищого навчального закладу Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»;

Н. І. Коливушка, завідувач науково-організаційного відділу Вищого навчального закладу Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»;

В. М. Бондаренко, к. е. н., доцент, інспектор науково-організаційного відділу Вищого навчального закладу Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі».

Актуальні питання розвитку економіки, харчових технологій та товарознавства : тези доповідей ХІ Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2017 рік, присвяченої 100-річчю Національної академії наук України (м. Полтава, 17–18 квітня 2018 року). – Полтава : ПУЕТ, 2018. – 480 с. – Текст укр., рос., англ. мовами.

ISBN 978-966-184-312-6

Збірник містить тези найкращих доповідей ХІ міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2017 рік. Проблеми, порушені авторами публікацій, вирізняються своєю актуальністю та новизною наукових підходів. Основна увага приділяється висвітленню результатів наукових досліджень у сфері економіки й підприємництва, інформаційних і мережевих технологій, товарознавства, харчових технологій та інженерії.

УДК 33:378

*Матеріали друкуються в авторській редакції мовами оригіналів.
За виклад, зміст і достовірність матеріалів відповідають автори.*

Реквізити маркування за ДСТУ 4774:2007	ТМ «EVELINE»
Так само	Acid, Oleic Acid, Phenoxyethanol, Methylparaben, Propylparaben
Барвники можуть бути наведені у будь-якому порядку після решти інгредієнтів згідно з індексом кольору або прийнятими позначками	CI 77499 (штучний оксид заліза, барвник чорного кольору)
Парфумерну (ароматичну) композицію зазначають як один інгредієнт термінами «запашка», «ароматизатор», «ароматична композиція» або «парфумерна композиція», не зазначаючи її склад	Не зазначено

Проаналізувавши маркування даного зразка туші для вій, можна зробити висновок, що у складі не зазначено парфумерну (ароматичну) композицію, інгредієнти якої часто можуть викликати алергічні реакції та інші захворювання.

Список використаних джерел

1. Правильна техніка нанесення туші [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://garna.top/pravylna-tehnika-nanesennya-tushi/>. – Назва з екрана.
2. Функціональні особливості туші для вій [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.damporadu.ru/korisne/32977-pravilna-tehnika-nanesennja-tushi.html>. – Назва з екрана.
3. ДСТУ 4774:2007 Вироби косметичні для макіяжу на жировосковій основі. Загальні технічні вимоги. – [Чинний від 2007-04-28]. – Київ : Держспоживстандарт України, 2009. – 15 с.

АНАЛІЗ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЛОСЬЙОНІВ ПІСЛЯ ГОЛІННЯ

В. В. Бугайчук, студент напряму підготовки «Товарознавство і торговельне підприємництво» освітня програма «Товарознавство та експертиза в митній справі», група ТЕМС-31
О. В. Кириченко, асистент кафедри експертизи та митної справи – науковий керівник
 Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»

Лосьйони після гоління призначені для догляду за подразненою після гоління шкірою. Лосьйони, що містять у складі

спирт, традиційно використовуються для дезінфекції нормальної та схильної до жирності шкіри. У результаті реакції таких лосьйонів з сухою шкірою виникають почервоніння, неприємні відчуття стягнутості та лущення шкірного покриву [1].

Для дослідження було обрано три лосьйони після гоління різних торгових марок. Вимоги до маркування даних товарів регламентуються ДСТУ 4093-2002 Лосьйони та тоніки косметичні. Технічні умови [2].

Результати дослідження інформаційного забезпечення представлені у табл. 1.

Таблиця 1 – Реквізити маркування лосьйонів після гоління

Реквізит маркування	ТМ «Bi-Es»	ТМ «Gillette»	ТМ «Nivea»
Найменування і призначення	Лосьйон після гоління Royal Brand Old Gold	Лосьйон після гоління ARCTICICE	Лосьйон після гоління для чутливої шкіри
Найменування виробника і його місцезнаходження	+ Країна виробник Польща	+ Країна виробник Франція	+ Країна виробник Німеччина
Об'єм, см ³	100	100	100
Склад	+	+	+
Умови зберігання	Зберігати при t не нижче ніж +5 °С та не вище +25 °С	Не вказано	Не вказано
Дата виготовлення і термін придатності або «годний до (місяць, рік)	36 місяців від дати виробництва	12 місяців від дати виробництва, до 03/20	Дата виробництва 15.06.17, 12 місяців від дати виробництва
Позначення штрих-коду EAN	5906513002614	3014260258313	4005808588794
Знак відповідності згідно з ДСТУ 2296	Відсутній	Відсутній	Відсутній
Об'ємна частка, у відсотках, спирту етилового	55,0	62,4	0

Можна зробити висновок, що не всі виробники надають необхідну інформацію про лосьйони після гоління, зокрема умови зберігання і знак відповідності.

Склади лосьйонів, що містять спирт, і лосьйонів без спирту також відрізняються:

– ТМ «Gillette» – Alcohol Denat, Aqua (Water), Parfum (Fragrance), PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Benzyl Alcohol, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Citral, Citronellol, Coumarin, Eugenol, Geraniol, Hydroxycitronellal, Butylphenyl Methylpropional, Limonene, Linalool, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Alpha-Isomethyl Ionone, Evernia Furfuracea Extract.

– ТМ «Nivea» – Aqua, Glycerin, Isopropyl Palmitate, Chamomilla Recutita Flower Extract, Bisabolol, Tocopheryl Acetate, Tocopherol, Fucus Vesiculosus Extract, Menthoxypropanediol, Glycine Soja Oil, Tapioca Starch, Triceteareth-4 Phosphate, Sodium Carboxymer, Caprylic/Capric Triglyceride, Phenoxyethanol, Piroctone Olamine, ВНТ, Linalool, Limonene, Geraniol, Parfum.

Отже, для правильного вибору лосьйону після гоління потрібно знати характеристика шкіри і аналізувати інформацію, що надається виробниками або посередниками.

Список використаних джерел

1. Чоловіча косметика для гоління [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://frisor.ua/>. – Назва з екрана.
2. ДСТУ 4093-2002 Лосьйони та тоніки косметичні. Технічні умови. – [Чинний від 2002-06-03]. – Київ : Держспоживстандарт України, 2002. – 11 с.

СУЧАСТНИЙ АСОРТИМЕНТ КЛАВІАТУР

А. П. Мінаєв, студент спеціальності «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітньої програми «Товарознавство та експертиза в митній справі», група ТЕМС м-51

А. С. Браїлко, к. т. н., доцент кафедри експертизи та митної справи – науковий керівник
Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»

Клавіатури використовуються в найрізноманітніших пристроях – друкарських машинах, калькуляторах, мобільних телефонах, гаджетах, а також є однією з комплектуючих комп'ютерних

<i>Ткач А. Б., Омельченко Н. В.</i> Характеристика мультivarок представлених на ринку України	258
<i>Животенюк Г. І., Брайло А. С.</i> Загальна характеристика складових мила рідкого.....	261
<i>Станчик Я. Б., Брайло А. С.</i> Характеристика асортименту прасок побутових.....	263
<i>Забегалова А. І., Брайло А. С.</i> Стан та перспективи сучасного ринку меду.....	266
<i>Забелова К. Ю., Брайло А. С.</i> Класифікація та характеристика сучасного асортименту піжам	268
<i>Мотуз Є. С., Кириченко О. В.</i> Дослідження показників якості гелів для інтимної гігієни.....	271
<i>Панайотова Т. Б., Кириченко О. В.</i> Аналіз інформаційного забезпечення туші для в'її.....	272
<i>Бугайчук В. В., Кириченко О. В.</i> Аналіз інформаційного забезпечення лосьйонів після гоління	274
<i>Мінаєв А. П., Брайло А. С.</i> Сучасний асортимент клавіатур	276
<i>Кацаман М. С., Брайло А. С.</i> Класифікація і характеристика кремів косметичних на ринку України	279
<i>Дулєнов О. О., Брайло А. С.</i> Стан та перспективи ринку йогуртів	282
<i>Попова А. В., Кириченко О. В.</i> Аналіз складу сирків глазуrowаних	286
<i>Шена Е. І., Донцова І. В.</i> Способи підвищення харчової цінності соків	288

СЕКЦІЯ 19. ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕКА ТОВАРІВ НАРОДНОГО СПОЖИВАННЯ..... 291

<i>Сопітько А. О., Дмитренко В. І.</i> Визначення якості соків та компотів за фізико – хімічними показниками.....	291
<i>Бондарець Т. Г., Гнітій Н. В.</i> Фізико-хімічні показники якості пресервів з філе оселедця.....	293
<i>Галенко Є. В., Макаренко Н. С., Мотієнко А. Ю., Соколова О. В.</i> Аналіз якості світлих сортів пива за фізико-хімічними показниками	295

СЕКЦІЯ 20. ПРОБЛЕМИ ВДОСКОНАЛЕННЯ АСОРТИМЕНТУ, ЯКОСТІ ТА СПОЖИВНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ НЕПРОДОВОЛЬЧИХ ТОВАРІВ 297

<i>Андрейкус І. В., Кожушко Г. М.</i> Дослідження біологічної активності світла нових інноваційних ламп.....	297
<i>Деркач А. В., Губа Л. М.</i> Особливості пакування кондитерських виробів на ПрАТ «Домінік»	299
<i>Пазенко І. М., Басова Ю. О.</i> Стан системи технічного регулювання косметичних товарів в Україні	301
<i>Береза М. С., Пелик Л. В.</i> Інноваційні сировинні ресурси для виробництва швейних та трикотажних виробів.....	303