



**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.

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

**ВИСНОВОК
державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від 31 07 2018 р.

№ 602-123-20-1/ 33524

Об'єкт експертизи: Засоби мийні та для чищення (згідно додатку до Висновку)

виготовлений у відповідності із ТУ У 24.5-2721002074-001:2011 «Засоби мийні та для чищення. Технічні умови»

Код за ДКПП УКТЗЕД артикул: 20.41.32

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Побутове призначення, засоби мийні та для чищення; реалізація через оптово-роздрібну торгівлю

Країна-виробник: Україна, ФОП Баранівський С.В., 02098, м. Київ, вул. Дніпровська Набережна, 9, кв. 85. Адреса виробництва: вул. Бориспільська 9, м. Київ, 02099, Україна
(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: Україна, ФОП Баранівський С.В., 02098, м. Київ, вул. Дніпровська Набережна, 9, кв. 85; Ідентифікаційний номер: 2759607334

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні: Продукція вітчизняного виробництва

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

Допустимі рівні міграції у атмосферне повітря не більше ГДКсер.доб., а саме: ПАР (за неоніолом Р) – 0,02 мг/м³, кислоти соляної (за воднем хлористим) - 0,2 мг/м³, натрію хлориду – 0,15 мг/м³ згідно з «Гранично допустимі концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затверджених Т.в.о. головного державного санітарного лікаря України 03 березня 2015 року. В робочих концентраціях подразнююча та сенсibiliзуюча дія відсутня, у особо чутливих людей можлива алергенна дія. Залишки катіонних, аніонних та неіоногенних ПАР на шкірі людини – не більше 1 мкг/см², на тканинах білизни після ополіскування не повинні перевищувати 5 мкг/см³; вміст аніонних та неіоногенних ПАР на поверхні шкіри рук і передпліччя після ополіскування їх в проточній воді не повинен перевищувати 1 мкг/см³ відповідно до «Методические указания по гигиенической оценке товаров бытовой химии» № 6026 В-91, М., 1991 г. При застосуванні засобів для обробки покриттів, що контактують з харчовими продуктами

залишки катіонних, аніонних та неіоногенних ПАР – не більше 0,15 мкг/см² відповідно до МВ № 4548-87 «Методические указания по санитарно-гигиеническому контролю за применением чистящих средств для обработки изделий, контактирующих с пищевыми продуктами». Продукти володіють місцево-подразнюючою дією на слизові оболонки очей. При професійному використанні: Вміст шкідливих речовин у повітрі робочої зони не більше (ГДК), а саме концентрацій: ПАР (за додецил-бензолсульфонатом натрію) – 5 мг/м³, 3 клас небезпеки; лугів їдких – 0,5 мг/м³, 2 клас небезпеки; сульфокислоти - 2 мг/м³, 3 клас небезпеки; кислоти соляної (за воднем хлористим) - 5 мг/м³, 2 клас небезпеки відповідно до СН № 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

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

При використанні дотримуватись рекомендацій виробника. Контроль за вмістом шкідливих речовин у повітрі робочої зони здійснюється за узгодженими МОЗ методичними вказівками. При використанні застосовувати 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: Засоби мийні та для чищення (згідно додатку до Висновку) виготовлені у відповідності із ТУ У 24.5-2721002074-001:2011 «Засоби мийні та для чищення. Технічні умови», за наданим заявником комплектом документації відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: етикетка та інструкція з використання вимагаються. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний на термін дії ТУ У 24.5-2721002074-001:2011 «Засоби мийні та для чищення. Технічні умови»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробництва

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробництва

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) 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 № 11983 від 23 липня 2018р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник голови експертної комісії,
Директор Державної установи
«Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва
Національної академії медичних наук України»
М.П. М.П.



Чернюк В.І.

Додаток
до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 31 07 2018р.

№ 602-123-20-31 33524

- 1 Засоби мийні для прання;
- 2 Порошки пральні;
- 3 Засоби мийні підсилювачі мийної здатності;
- 4 Засоби мийні для відбілювання на основі кисню;
- 5 Засоби мийні для відбілювання на основі хлору;
- 6 Засоби мийні для миття посуду;
- 7 Засоби мийні, мило рідке;
- 8 Засоби для чищення кухонних плит;
- 9 Засоби для чищення духовок та грилів;
- 10 Засоби для видалення накипу в чайниках та кавоварках;
- 11 Засоби для видалення накипу з трубчастих електронагрівників (тен) пральних машин;
- 12 Засоби для видалення накипу з пароварок, мультиварок, скороварок;
- 13 Засоби для видалення накипу з трубчастих електронагрівників (тен) посудомийних машин;
- 14 Засоби для видалення забруднень з склокерамічних плит;
- 15 Засоби для видалення забруднень з поверхонь прасок;
- 16 Засоби для видалення вапняного нальоту ,сечового каменю з санітарно- технічних пристроїв;
- 17 Засоби для розчинення масложирових відкладень на різних поверхнях;
- 18 Засоби абразивні для чищення поверхонь (сухе чищення);
- 19 Засоби для чищення скла та дзеркал;
- 20 Засоби для чищення скла та дзеркал з аміаком;
- 21 Засоби для чищення скла та дзеркал з оцтом;
- 22 Засоби для чищення скла та поверхонь офісної та побутової техніки;
- 23 Засоби для чищення поверхонь у ванних кімнатах;
- 24 Засоби для чищення сантехніки;
- 25 Засоби для видалення іржі;
- 26 Засоби для чищення каналізаційних труб;
- 27 Засоби для чищення універсальні;
- 28 Засоби для чищення сода кальцинована;

Примітка. Продукція випускається в рідкому; рідкому загущеному; пастоподібному; гелеподібному; порошкоподібному; гранульованому або формовому виді.

Державної установи
Інститут медицини праці імені Ю.І.Кундієва
Національної академії медичних -
наук України»

01033, м. Київ, вул.Саксаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
mail: yik@nanu.kiev.ua;
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 11983 від 23 липня 2018р.

Заступник голови експертної комісії,
Директор Державної установи
«Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва
Національної академії медичних наук України»



Чернюк В.І.