



**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)



ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 20.06 2018р.

№ 602-123-20-3/27234

Об'єкт експертизи: Мастильні матеріали ТМ "Rhenus" (згідно додатку до Висновку)

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 3403

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Харчова, фармацевтична, тютюнова промисловості (для змашування промислового обладнання, з можливим випадковим контактом з продукцією). Реалізація для промислового використання

Країна-виробник: Німеччина, Компанія «Rhenus Lub GmbH & Co KG», Erkelenzer Strasse 36, 41179 Monchengladbach

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

Заявник експертизи: Україна, ТОВ "АГРОПРОМОЛ", 08400, Київська обл., м. Переяслав-Хмельницький, вул. Б. Хмельницького, буд.180-В; Код за ЄДРПОУ 37644861

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт додається до супроводжуючої вантаж документації

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

Допустимі рівні міграції у атмосферне повітря не більше ГДКсер.доб., а саме: вуглеводнів аліфатичних – 1,0 мг/м³; формальдегіду – 0,003 мг/м³, цинку оксид (у перерахунку на цинк) – 0,05 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, ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць». Рівні міграції шкідливих речовин у модельне середовище не більше ДКМ (мг/дм³), а саме: формальдегіду (0,1), спирту метилового (0,2), ацетону, гептану, етилацетату (0,1); рівень запаху водних витяжок - не більше 1 бала, присмак - не допускається, колір та прозорість - без змін відповідно до СанПіН 42-123-4240-86 "Санитарные нормы. Допустимые количества миграции (ДКМ) химических веществ, выделяющихся из полимерных и других материалов, контактирующих с пищевыми продуктами и методы их

определения", Інструкції 880-71 «Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами». За ступенем впливу на організм продукти відносяться до помірно небезпечних речовин відповідно до ГОСТ 12.1.007-76 «Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности». 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: вуглеводнів аліфатичних (С) – 300 мг/м³, 4 клас небезпеки; спирти етоксиліровані (за етоксietанолом) – 10 мг/м³, 3 клас небезпеки; оксиду цинку – 0,5 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: Мазильні матеріали ТМ "Rhenus" (згідно додатку до Висновку) 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 п'ять років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає попередньому документальному контролю

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає державному санітарно-епідеміологічному контролю на митній території

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 № 16895 від 04 червня 2018 р.

(№ 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.

Додаток
до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 20 06 2018р.

№ 602-123-20-3/ 27234

Оливи гідравлічні: Rhenus OHS 21, Rhenus OHS 22, Rhenus OHS 23, Rhenus OHS 24, Rhenus OHS 31, Rhenus OHW 23

Оливи редукторні та ланцюгові: Rhenus OGS 24, Rhenus OGS 32, Rhenus OGS 33, Rhenus OGS 35, Rhenus OGS 36, Rhenus OGS 37, Rhenus OGT 35, Rhenus OGT 37, Rhenus OCS 22, Rhenus OCS 24, Rhenus OCS 32, Rhenus OCS 33, Rhenus OCS 44

Оливи компресорні: Rhenus OVS 23, Rhenus OVS 24, Rhenus OVS 31

Оливи білі: Rhenus OPW 21, Rhenus OPW 24

Мастила: Rhenus ACN 02, Rhenus ACN 0, Rhenus ACN 1, Rhenus ACN 2, Rhenus ADC 02, Rhenus ADC 0, Rhenus ADC 1, Rhenus ADC 2, Rhenus ABC 02, Rhenus ABC 0, Rhenus ABC 1, Rhenus ABC 2, Rhenus ABD 2, Rhenus ABO 2, Rhenus ADD 1, Rhenus ADD 2, Rhenus WAO 2

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 № 16895 від 04 червня 2018р.

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



Чернюк В.І.