



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ЗАТВЕРДЖУЮ

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

вул. Грушевського, 7, м. Київ, 01601

(місцезнаходження)

253-94-84, 559-29-88



С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

Від 19.05. 2015р.

№ 05.03.02-03/ 20846.

Дезінфікуючий засіб « **БІОСЕТІД МОСНУ І** » (« Біостерид міцний І ») - діючі речовини: < 23,0 % - оцтова кислота; < 35,0% - пероксид водню

(об'єкта експертизи)

код за УКТЗЕД: 3808

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД артикул)

Дезінфікуючий засіб « Біостерид міцний І » призначений для дезінфекції машин, обладнання, трубопроводів та поверхонь на підприємствах харчової промисловості; усіх поверхонь, які контактують з готовими продуктами в пивоварній, винній, м'ясопереробній, молочній та інших галузях харчової промисловості; для дезінфекції технологічного процесу виробництва цукру, зокрема для поверхневої дезінфекції буряків та бурякової стружки, жомопресової, барометричної та іншої технологічної води в замкнених системах, води, що використовується для полоскання буряків, стічної та транспортно-мийної води.

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

Фірма „**HIGIENIX Andrzej Baryga**”, ul. Dabrowskiego 95 A/81 93-202, Lodz, Польща.

(країна, виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

ПП „**ГІГІЄНІКС**”, Україна, 79010, м. Львів, вул. Садовського 6, кв.7, код ЄДРПОУ: 36027048

(заявник експертизи, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW)

Для державної реєстрації в ДСЕС України.

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україну)

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

Засіб за параметрами гострої токсичності відповідно до ГОСТ 12.1.007-76 «ССБТ Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности» відноситься до 3 класу небезпеки (помірно небезпечна речовина) при введенні в шлунок, до 4 класу небезпеки (малонебезпечна речовина) відносяться робочі розчини препарату; у вигляді концентрату препарат володіє вираженою подразнюючою дією на шкіру (викликає опіки) і слизові оболонки очей (ушкодження роговиці), не володіє сенсibiliзуючими та кумулятивними властивостями, не виявляє канцерогенних, тератогенних та ембріотоксичних властивостей. Норматив повітря робочої зони для пероксиду водню не встановлений. ОБРВ а.п.= 0,02 мг/м³. ГДК оцтової кислоти - 5 мг/м³, а, 3 клас небезпеки, МВ № 4592-88.

(критерії безпеки / показники)

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

зберігання, транспортування і використання засобу здійснювати у відповідності з вимогами Інструкції із застосування дезінфікуючого засобу « Біостерид міцний І » для дезінфекції поверхонь на підприємствах харчової промисловості та технологічного процесу виробництва цукру».

Дезінфікуючий засіб «Біостерид міцний І» володіє бактеріцидною, в тому числі туберкулоцидною, віруліцидною (тестовано на вірусі гепатиту) і фунгіцидною активністю, плісняві гриби, дріжджі.

Режими дезінфекції: засіб використовується у вигляді робочих розчинів 0,1%, 1,75%, 2,0% способом розбризкування або в центральних миючих системах СІР. Норми витрат 5-10 г/л на тону буряку, експозиція-15-30 хв. (в межах температур від 10 до 80°C).

Застосування засобу потребує використання індивідуальних засобів захисту персоналом: спецодяг згідно ГОСТ 12.4.103, гумові рукавички згідно ГОСТ 2-Ю 10, універсальні респіратори типу РУ-60М або РІПГ-67 з патроном В, для захисту очей-захисні окуляри типу ПО-2, ПО-3 чи моноблок. При роботі з засобом необхідно дотримуватись правил особистої гігієни. Забороняється пити, палити та приймати їжу на робочому місці. До роботи з засобом не допускаються вагітні жінки та жінки, що годують немовлят; особи до 18 років, особи з ушкодженнями шкіри .

(особливості умов використання, застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення)

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Дезінфікуючий засіб « BIOSETID MOCNY I » (« Біостерид міцний I ») - діючі речовини: < 23,0 % - оцтова кислота; < 35,0% - пероксид водню, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: 2 роки. Термін придатності робочих розчинів 3 доби з моменту виготовлення.
Користувачу повинна бути надана етикетка та інструкція з застосуванням та дотриманням вимог безпеки.

(інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо)

Висновок дійсний до: 30.06. 2020 року (для державної реєстрації ДСЕС України).

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу.

не потребує

(показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні)

не потребує

(показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: При використанні засобу контроль здійснювати згідно з вимогами «Інструкції із застосування дезінфікуючого засобу « Біостерид міцний I » для дезінфекції поверхонь на підприємствах харчової промисловості та технологічного процесу виробництва цукру».

та ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны».

(показники безпеки, які здійснюються при поточному державному санепідгляді)

Державна Установа "Інститут медицини праці
НАМН України"

Протокол експертизи

Заступник голови експертної комісії

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, WWW)

№ 5240 від 13.05.2015р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

 Чернюк В.І.