

гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", «Санитарных правил и норм охраны поверхностных вод от загрязнения» (СанПиН 4630-88), Державних санітарних норм та правил "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною" (ДСанПіН 2.2.4-171-10), затверджених наказом МОЗ України 12.05.2010 № 400, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 1 липня 2010 р. за № 452/17747, дотримуватись правил техніки безпеки та інструкції безпеки праці відповідної галузі виробництва згідно з чинною нормативно-технічною документацією; оскільки полігексаметиленгуанідин гідрохлорид проявляє подразнюючу дію на шкіру, слизові оболонки очей, працюючі повинні бути забезпечені спецодягом та індивідуальними засобами захисту шкіри, очей та органів дихання згідно з ДСТУ 7239:2011 «ССБП Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація», НПАОП 0.00-4.01-08 «Про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту».

Використання, зберігання, транспортування – згідно з чинною нормативно-технічною документацією. Утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

Продукція, виготовлена з полігексаметиленгуанідин гідрохлориду за ТУ У 20.2-21088370-001:2016, повинна мати нормативно-технічну документацію, затверджену в установленому порядку, висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи Полігексаметиленгуанідин гідрохлорид, за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо етикетка українською мовою повинна міститись на кожній тарній одиниці продукції; маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України.

Висновок дійсний протягом терміну дії нормативного документа - ТУ У 20.2-21088370-001:2016 "Полігексаметиленгуанідин гідрохлорид. 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: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно з «Санітарними правилами і нормами охорони поверхневих вод от загрознєння» (СанПиН 4630-88), Державними санітарними нормами та правилами "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною" (ДСанПіН 2.2.4-171-10), затвердженими наказом МОЗ України 12.05.2010 № 400, зареєстр. в Міністерстві юстиції України 1 липня 2010 р. за № 452/17747, вода після контакту з полігексаметиленгуанідин гідрохлоридом повинна відповідати вимогам: запах і присмак води не більше 2 балів, забарвленість не більше 20 градусів, каламутність не більше 1 мг/л, водневий показник в межах 6,5-8,5 одиниць рН, відсутність активного хлору; та за виконанням умов використання.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6, тел. 258-47-73 при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

(найменування, місцезаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-5718-16 від 08.12.2016 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії, заступник директора Наукового центру

Бобильова О.О.

(ініціали та прізвище)

