

діючої нормативно-технічної документації; у разі утворення відходів цієї продукції – поводження (утилізація/знищення) згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи "Засіб для очищення питної води та води плавальних басейнів згідно з ТУ У 20.2-38808168-001:2015", 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, інструкція, правила тощо: етикетка українською мовою повинна міститись на кожній тарній одиниці продукції; маркування здійснювати у відповідності з діючим законодавством України. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи.

Висновок дійсний: до 06.04.2020 р.

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.

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

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

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, за виконанням умов використання та на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно з ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны", ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною": концентрації хлору та їдких лугів в повітрі робочої зони не повинні перевищувати ГДК хлору – 1 мг/м³; їдких лугів – 0,5 мг/м³; за органолептичними показниками – запах, смак та присмак води після обробки не повинні перевищувати 2 бали, забарвленість не більше 20 градусів, каламутність не більше 1 НОК; за фізико-хімічними показниками – водневий показник в межах 6,5-8,5 одиниць рН, перманганатна окиснюваність не більше 5 мгО₂/л; концентрації хімічних речовин не повинні перевищувати гігієнічні нормативи: хлору залишкового вільного – 0,5 мг/дм³, зв'язаного – 1,2 мг/дм³, заліза загального – 0,2 мг/дм³.

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи при головному державному санітарному лікареві України Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя Міністерства охорони здоров'я України

м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6
тел. 258-47-73

(найменування, місце знаходження, телефон, факс, e-mail, www)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-1747-15 від 06.04.2015 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заст. голови експертної комісії



Бережнов С.П.

(прізвище, ім'я, по батькові)