

Техническая спецификация на дезинфицирующее средство "АКВАТАБС"

Дезинфицирующее средство Акватабс (далее "Акваабс") фирмы "Медентек Лтд" содержат натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты (Na-соль ДХЦК) в качестве действующего вещества и наполнители: бикарбонат натрия, адипиновую кислоту и сульфат натрия.

Таблетки Акватабс производятся одиннадцати видов, различающихся по содержанию Na-соли ДХЦК (от 3,5мг, 8,5мг, 12,5мг, 17мг, 67мг, 85мг, 167мг, 340мг, 500мг, 1,67г, 8,68г,) и по количеству выделяемого активного хлора (от 2 до 5000 мг). Таблетки хорошо растворяются в воде. Срок годности средства в блистерах составляет 5 лет, в пластиковых банках 3года.

Дезинфицирующее средство "Акваабс" обладает бактерицидным, вирулицидным и фунгицидным действием.

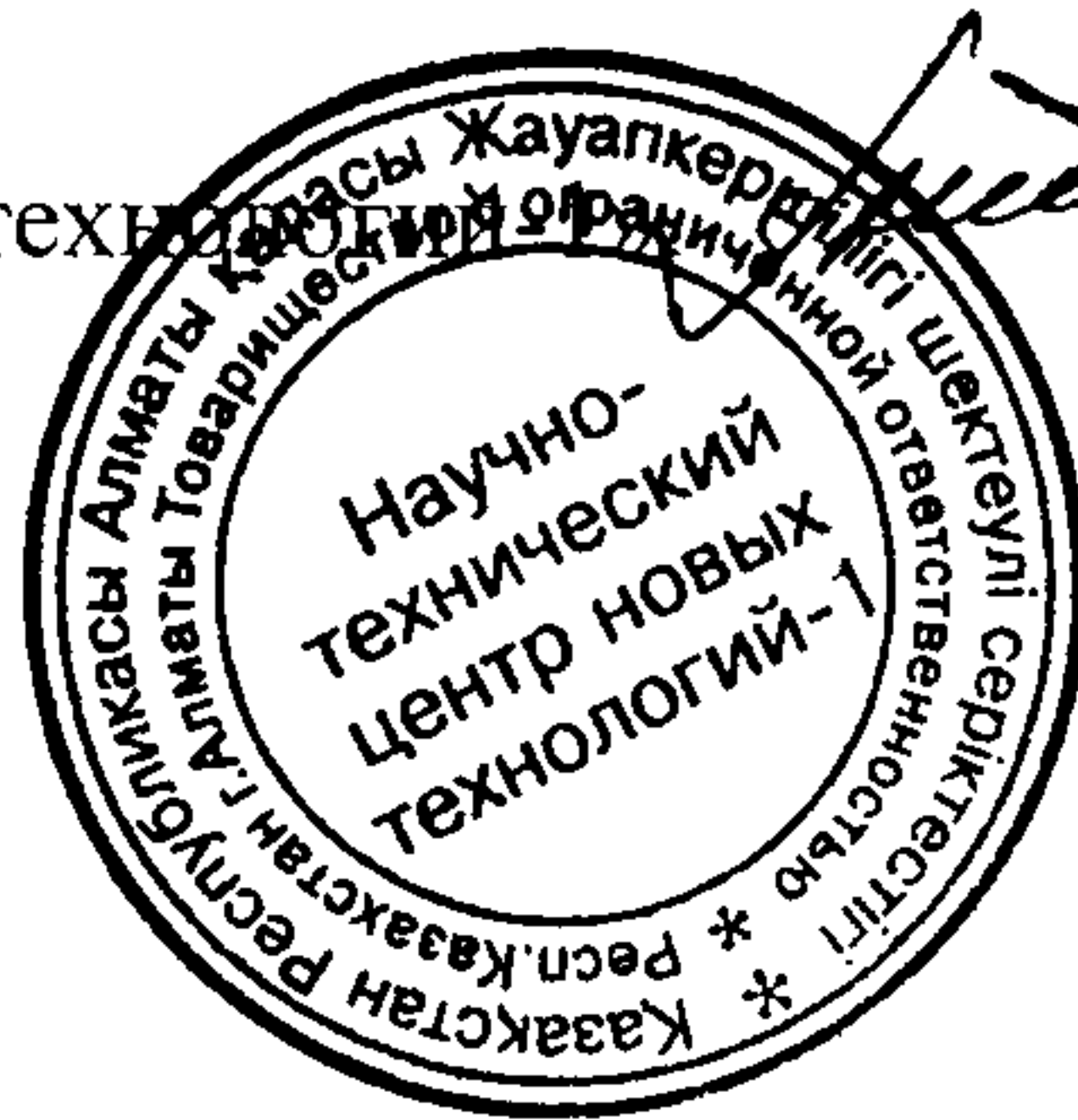
Дезинфицирующее средство "Акваабс" по параметрам острой токсичности в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76 относится к 3-ему классу умеренно опасных веществ при введении в желудок и к 4 классу мало опасных веществ- при нанесении на кожу, проявляет умеренный кумулятивный эффект; сенсibiliзирующее действие не выявлено; специфические отдаленные эффекты (эмбриотропный, гонадотропный, мутагенный и канцерогенный) не установлены. ПДК хлора в воздухе рабочей-1мг/м³.

Дезинфекционное средство «Акваабс» предназначено для обеззараживания питьевой воды при нецентрализованном водоснабжении, для дезинфекции цистерн для хранения воды и небольших систем, подающих воду, индивидуальных запасов питьевой воды, емкостей для хранения воды, для обеззараживания в плавательных бассейнах (воды, объектов в помещениях ванны бассейна, раздевальнях, душевых, санузлах, санитарно-технического оборудования, уборочного материала), а также для обеззараживания фруктов, овощей и воды для приготовления пищевого льда.

Область применения; инфекционные очаги., предприятия, организации, учреждения, деятельность которых связана с обеспечением населения питьевой водой при нецентрализованном водоснабжении, предприятия общественного питания, учреждения образования, отдыха и спорта (бассейны), населением в быту.

Директор ТОО

«Научно-технический центр новых технологий»



Жалгасбай С. А.