

«Серебряный Дон»

(дезинфекция воды на основе ионов серебра)

Серебряный Дон – бесцветная прозрачная жидкость, без запаха, действующее вещество – *ионы серебра*. Концентрация ионов серебра в средстве 200 мг/л. Растворы средства обладают бактерицидным и вирулицидным действием.

Назначение: быстрая «безхлорная» дезинфекция воды в плательных бассейнах. Препарат быстро и эффективно действует на бактерии, грибы и вирусы, разрушает органические вещества, обуславливающие мутность воды; не содержит кальция – может использоваться при любой жесткости воды; рН – нейтрален; обладает стабилизирующим действием; устойчив к УФ-излучению.

Применение: Перед обработкой воды раствором «Серебряный Дон» убедитесь в том, что значение рН воды в пределах 7,0-7,4. Если значение рН превышает значение 7,4, тогда воспользуйтесь рН понижающим препаратом. Затем произведите ударную дезинфекцию хлорным препаратом таким образом, чтобы значения свободного хлора в воде бассейна находилось в пределах 0,6-1 мг/л (замер производится тестром определяющим уровень рН и Cl). Через 68 часов произведите чистку дна бассейна пылесосом и сделайте промывку фильтровальной установки. После данных процедур введите «Серебряный Дон» в воду бассейна около форсунки возврата или в нескольких местах во время работы насоса.

Рекомендуемые дозировки: Первая дозировка препарата – 2л на 10м³ воды. Последующие дозировки – 0,15л на 10 м³ воды один раз в неделю.

Меры предосторожности:

- беречь от детей;
- не смешивать с другими химическими препаратами;
- при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Состав: ионы серебра, дистиллированная вода.

Условия хранения: при t не выше +30°С в крытом сухом помещении в оригинальной герметично закрытой упаковке вдали от нагревательных приборов; избегать контакта с кислотами; беречь от влаги и попадания прямых солнечных лучей.

«Серебряный Дон» - Применение в быту.

- Обеззараживание питьевой воды в эпидемиологически неблагоприятных районах.
 - Дезинфекция посуды, овощей, фруктов.
- Дезинфекция нательного и постельного белья (путем замачивания на 2-3 часа), раковин, ванн, санузлов.
 - Консервация напитков, соков, компотов.
 - Замачивание семян перед посадкой (на 2-3 часа).
- Полив комнатных растений (для обеззараживания земли от микроорганизмов, плесени, грибков).
 - Длительное сохранения срезанных садовых цветов (до 2-3 недель).

Применение для профилактики и лечения заболеваний.

- Грипп и другие респираторно-вирусные заболевания: полоскание полости рта, закапывание в нос.
- Заболевание ЛОР-органов и полости рта: парадонтоз, ангина, ринит, стоматит – полоскание полости рта, закапывание в нос.
 - Заболевание глаз инфекционной природы: конъюнктивит, блефарит – закапывание в глаза.
- Бронхо-легочные заболевания: бронхиты, пневмонии, бронхоэктатическая болезнь, муковисцедоз – ингаляция.
 - Заболевания желудочно-кишечного тракта: хронический гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический колит и холецистит – принимать внутрь.
- Кожные заболевания: гноеродные заболевания, трофические язвы, дерматозы, экземы, псориаз – орошения, ванночки, примочки.
- Заболевания мочеполовой системы и прямой кишки: вульвовагинит, колпит, эрозия шейки матки, баланопостит, геморрой, трещина заднего прохода, проктит, парапроктит – спринцевания, микроклизмы, примочки.
- Заболевания вен: варикозное расширение вен, тромбозы – холодные противовоспалительные примочки.
 - Заболевания опорно-двигательного аппарата и хирургическая практика (применяется в виде электрофореза): остеомиелит, артрозы, остеохондроз, воспалительные инфильтраты, в том числе послеоперационные.

Применение: Обеззараживание и консервация очищенной воды путем добавления и перемешивания концентрата, в соответствии с пропорциями, указанными в таблице (время выдержки 60 мин. при T не менее 18С°). В косметологии и медицине по рекомендации специалистов.

Применение	Пропорции разведения	Расход
Вода высокого качества	1 : 8000	1,25г / 100л
Вода водопроводная	1 : 4000	2,5г / 10л
Вода из открытых источников	1 : 1000	10г / 10л
Консервация воды на 6 месяцев	1 : 400	25г / 10л
Дезинфекция посуды, фруктов, пищевого производства (до высыхания)	1 : 40	200г / 10л
Неповрежденные кожные и слизистые покровы	1 : 20	50г / 1л
Поврежденные кожные и слизистые покровы, гайморит	1 : 10	100г / 1л
Электрофорез и интенсивная	1 : 5	200г / 1л

терапия, пролежни		
-------------------	--	--