

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПКА (РКА)

Водорастворимый порошок

Средство для очистки систем водоснабжения и очистки систем выпаивания животных. Очищает, удаляет накипь в системах водоснабжения и выпаивания. Понижает рН воды.

#### Состав:

Натрия бисульфат, пищевой краситель Е-132.

Самое сильное и доступное средство для снижения рН питьевой воды;  
Разрешено применять для обработки воды, предназначенной для выпаивания животных;  
Легко растворяется в воде;  
Улучшает качество работы системы водоснабжения;  
Не предназначен для целей лечения, диагностики и профилактики;  
Не является консервантом или источником биологически-активных веществ;  
Не меняет вкус воды, повышает эффективность хлора при дезинфекции воды;

#### Способ применения:

*Очистка и удаление накипи в системах водоснабжения:*

2 упаковки ПКА растворяют в 2000 л, перемешивают и получают прозрачный голубой 0,05% раствор.

Примечание: Для «жесткой воды» может потребоваться большее количество ПКА.

При использовании дозатора для приготовления маточного раствора используют 2 упаковки ПКА на 15 л. Дозирующее устройство устанавливают на 30 мл, полученный раствор смешивают с водой в соотношении 1:128 (30 мл:3,84 л).

После заполнения системы выпаивания, раствор оставляют как минимум на 8 часов для очистки.

Не оставлять раствор в системе водоснабжения более чем на 24 часа.

Смываемый раствор нельзя использовать для выпаивания животным.

*Для снижения рН питьевой воды:*

1-2 упаковки ПКА растворяют в 2000 л, перемешивают и получают прозрачный голубой 0,025-0,05% раствор.

При использовании дозатора для приготовления маточного раствора используют 1-2 упаковки ПКА на 15 л. Дозатор устанавливают на соотношение ПКА к воде 1:128 (30 мл ПКА на 3,84 л воды).

#### Меры предосторожности:

При нарушении мер личной безопасности, в процессе приготовления концентрированного раствора, вызывает раздражение глаз, может вызвать раздражение кожи и дыхательных путей. Избегать контакта с глазами и кожей. Не смешивать ПКА и его концентрированные растворы с продуктами на основе концентрированных щелочей и хлора. Не приготавливать маточный раствор ПКА в металлических (например, оцинкованные ведра) ёмкостях, использовать только пластиковые ёмкости.

#### Экстренная помощь:

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды в течение 15-ти минут. Снять контактные линзы, если они надеты. Обратиться за помощью к врачу, если покраснение или раздражение глаз не проходит. При попадании ПКА в дыхательные пути, выйдите на свежий воздух.

#### Хранение:

Хранить в сухом месте при температуре не более 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Только для использования в системах водоснабжения объектов ветеринарного надзора и выпаивания животных.

Срок годности 3 года с даты изготовления

#### Упаковка:

Полимерные ведра на 40 пакетов из термосвариваемого полиэтилена по 454 г.

Масса нетто: 18,16 кг.

Организация-производитель: «Animal Science Products, Inc.» Nacogdoches, Texas 75963 США, 936-560-0003.

[www.asp-inc.com](http://www.asp-inc.com)

Эксклюзивный дистрибьютор: ООО фирма «АБИК Септа», 108811, город Москва, улица Киплинга, дом 177, тел.: + 7 (495) 118-67-21, e-mail: [abiksepta@yandex.ru](mailto:abiksepta@yandex.ru)