

# Vac Safe™

## Характеристики

- Легко растворяющаяся шипучая таблетка
- Таблетка полностью растворяется и не оставляет остатка.
- Содержит в своем составе синий краситель, который делает возможным визуально отслеживать использование вакцины и видеть распределение в водной системе
- нейтрализует в питьевой воде хлор до уровня 5 ppm.
- Вак-Сейф™ в щелочной воде действует как рН-буфер, и поддерживает рН на уровне, близком к нейтральному значению.
- не влияет на потребление воды птицами
- Заменяет собой использование порошкового снятого молока
- Может применяться с использованием систем автоматической подачи.

## Как применять Вак-Сейф™

1. Определить объем воды, требуемой для вакцинации с питьевой водой.
2. Растворить одну шипучую таблетку в 100 л воды.
3. Подождать 10 мин после добавления таблетки с целью ее полного растворения и нейтрализации хлора.
4. Аккуратно перемешать раствор.
5. Поступать в соответствии с инструкциями по применению вакцины, лекарственного или пробиотического средства.
6. Добавить вакцину, лекарственное или пробиотическое средство и тщательно перемешать.
7. Синий краситель указывает на однородное распределение раствора вакцины в питьевой воде.

После потребления обработанной воды добавить вновь Вак-Сейф в достаточном количестве в систему водоснабжения из расчета на объем воды, потребляемой в течение 2 часов, с тем, чтобы гарантировать, что раствор с вакциной был полностью выпит птицами.

## Данные для заказа продукта

- Расфасовка: 1 ведро, содержащее 100 индивидуально упакованных таблеток. Для нейтрализации хлора в 100 л воды добавить 1 таблетку.
- Поставка: в течение 30 недель
- Минимальное количество для заказа: 1 ведро

## Данные об упаковке

### 1. ТАБЛЕТКА

#### а. Размеры таблетки

Диаметр = 30 мм

Высота = 8 мм

Вес = 7 г.

#### б. Характеристики вторичной упаковки

Материал: Полоска из алюминиевой фольги, ламинированная полиэтиленом низкой плотности (LDPE)

Размеры: 60 мм x 70 мм

Вес = 1 г

1 упакованная таблетка весит 8 г

### 2. ВЕДРО

Материал: полиэтиленом высокой плотности (HDPE)

Диаметр сверху = 200 мм

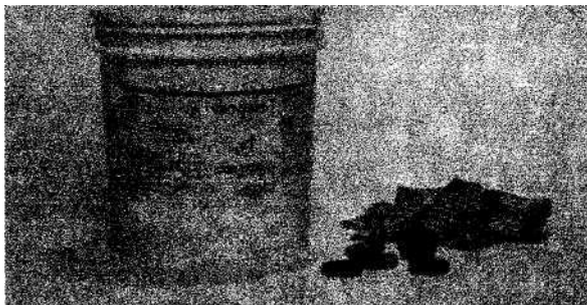
Внутренний диаметр = 160 мм

Высота = 200 мм

Вес = 250 г

**В ведре содержится 100 отдельно упакованных таблеток**

1 ведро имеет вес 1050 г



**Вак-Сейф нейтрализует хлор и поддерживает нейтральное значение pH.**

**Вак-Сейф защищает вакцину, повышая качество вакцинации.**

Вак-Сейфis является вспомогательным продуктом.

Вак-Сейф таблетки нейтрализует избыточный хлор в питьевой воде, защищая эффективность вакцин, лекарственных и пробиотических средств.

Он содержит в своем составе синий краситель, что позволяет отслеживать процесс вакцинации.