

СЕПТРОЛ®

Антисептик

Описание:

Препараты линии Септрол® эффективны против широкого спектра бактерий как грамположительных так и грамотрицательных микроорганизмов, (молочнокислые, уксуснокислые, пропионобактерии) кокки, диплококки, стафилококки, стрептококки и др. Препараты эффективны даже при небольших концентрациях.

Механизм действия препаратов линии Септрол® бактерицидный и заключается в блокировании синтеза бактериальных мембран, бактериального белка и нуклеиновых кислот, что приводит к лизису (разрушению) делящихся бактериальных клеток.

Дозировка:

Дозировка препарата линии Септрол® составляет 0,5-4 гр на 1 тн сырья. Дозировка подбирается индивидуально на каждом предприятии. Как правило, на 100 000 тн свеклы достаточно 50 – 200 кг препарата Септрол®.

Точки ввода:

- первая зону диффузионного аппарата;
- ошпариватель КДУ;
- пульполовушки.

Способ применения:

Перед добавлением в диффузионный аппарат препарат Септрол® необходимо разбавить теплой водой 30-50°C в соотношении 1:20. Полученный раствор может дозироваться в диффузионный аппарат капельным методом постоянно исходя из производительности завода, либо «шоковыми» дозами. Метод «шоковых» доз заключается в единовременном добавлении в аппарат препарата Септрол® один раз в час в количестве равном расходу за 1 час при постоянной капельной дозировке.

Предпочтительным является метод «шоковых» доз с предварительным разбавлением в теплой воде, в этом случае гораздо меньше вероятность возникновения устойчивых к препарату форм микроорганизмов.