

ХЛОРСЕПТ®

Дезинфектант для сахарной свеклы и стружки

Описание:

Хлорсепт® Дезинфектант для сахарной свеклы и стружки.

Отрасли применения:

Дезинфектант собственного производства Хлорсепт® используется в качестве дезинфицирующего средства при обработке свеклы. Данный препарат представляет собой жидкость без механических примесей, которая содержит 15% активного хлора в стабилизированном виде, исключающем снижение его концентрации в течение гарантийного срока хранения. Препарат может быть использован для проведения дезинфекции свеклы после мойки и обработки свекольной стружки. Препарат подаётся на свеклу или стружку путём распыления через форсунку. Данный метод дезинфекции обладает высокой эффективностью, поскольку в его случае микроорганизмы погибают не успев попасть в питательную среду (диффузионный процесс).

Дозировка:

Расход Хлорсепт® составляет 5-20 г на 1 тн обрабатываемой свеклы. В зависимости от качества перерабатываемой свеклы расход может быть незначительно выше или ниже указанного диапазона.

Точки ввода:

- транспортерно – моечная вода;
- свекла после мойки;
- свекольная стружка после свеклорезок.

Способ применения:

Хлорсепт® применяется в неразбавленном виде либо путем предварительного разбавления 1:10 с холодной водой. Предпочтительным является «шоковый» способ дозирования, при котором препарат подаётся периодически шоковыми дозами.

Хранение:

Дезинфектант Хлорсепт® рекомендуется хранить в закрытых неотапливаемых или мало отапливаемых помещениях. Температура хранения от -10°C до +20°C.