

Эсток[®] - системный гербицид для борьбы с двудольными сорняками, прежде всего крестоцветными, в посевах рапса и подсолнечника

Препарат выпускается в форме водно-диспергируемых гранул.

Высокочувствительны к препарату: дескурайния Софии, живокость полевая, ярутка полевая, щирица обыкновенная, пикульник обыкновенный, звездчатка средняя, виды ромашки и др. Среднечувствительны: дурман обыкновенный, марь белая, паслен черный, дымянка лекарственная, подмаренник цепкий и др. Малочувствительны: василек синий, фиалка полевая, редька дикая, сурепка обыкновенная, горец вьюнковой, виды осота и молочая

Эсток® обладает системным действием, поглощается через листья и корни и легко перемещается в сорняках, останавливая их рост уже через несколько часов после обработки. Через 1 - 3 недели появляются хлороз листьев, точка роста погибает, затем наступает некроз листьев, а через 2 - 3 недели – полная гибель сорняков. Период защитного действия препарата составляет около 2 - 3 недель.

Рапс обрабатывают от фазы от семядолей до образования цветочных бутонов у культуры (озимый – осенью или весной), совместно с ПАВ Адью® или Аллюр®, 0,1%-й р-р. На подсолнечнике гербицид применяют от 2 до 8 настоящих листьев культуры.

Опрыскивание посевов желательно проводить в фазе семядоли – 2 – 4 листа однолетних сорняков и в фазе розетки многолетних. Сорные растения должны активно вегетировать, а культура не должна их «экранировать». Не следует проводить обработку, если растения культуры находятся в стрессовом состоянии.

Рекомендуется чередовать препарат с применением гербицидов из других химических классов. Не следует использовать препарат чаще одного раза за сезон.

Для Эстока® есть ограничения по севообороту (см. в мобильном приложении компании «Август» или на сайте avgust.com).

Эсток® совместим со многими гербицидами (на основе клетодима, хизалофоп-П-этила, квизалофоп-П-тефурила, клопиралида, пиклорама, метазахлора и др.), фунгицидами (Колосаль®, Колосаль® Про и др.), инсектицидами (Брейк®, Борей® и др.). Не следует применять препарат совместно с ФОС-инсектицидами и чередовать с ними, если между опрыскиваниями проходит менее 14 дней, из-за опасности фитотоксичности.



Расход рабочей жидкости, л/га

50 - 300

Упаковка

Банки объемом 500 мл, содержащие 300 г препарата

Культура	Норма расхода препарата, г/га	Способ и сроки обработки
Рапс яровой	15 - 25 г/га + ПАВ Адью®, 0,2 л/га	Опрыскивание посевов в ранние фазы роста двудольных сорняков (семядоли – 2 - 4 листа у однолетних и розетка у многолетних) и в фазы от семядолей до образования цветочных бутонов у культуры
Рапс озимый		Опрыскивание посевов осенью или весной в ранние фазы роста двудольных сорняков (семядоли – 2 - 4 листа у однолетних и розетка у многолетних) и в фазы от семядолей до образования цветочных бутонов у культуры
Подсолнечник	20 - 25 г/га + ПАВ Адью®, 0,2 л/га	Опрыскивание посевов в ранние фазы роста двудольных сорняков (семядоли – 2 – 4 листа у однолетних и розетка у многолетних) и в фазе 2 – 8 настоящих листьев культуры

^{® -} зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»



