

Камелот[®] – двухкомпонентный гербицид почвенного и листового действия на посевы кукурузы, подсолнечника, сои и люпина

Препарат выпускается в форме суспензионной эмульсии.

Камелот® уничтожает свыше 90 видов **двудольных** сорняков, среди которых: амброзия полыннолистная, горец (виды), горчица полевая, звездчатка средняя, марь белая, осот полевой, пикульник (виды), редька дикая, ромашка (виды), паслен черный, галинсога мелкоцветковая, щирица (виды) и др.; а также **злаковые**: просо куриное, щетинник, росичку и др.

Камелот® обладает системным действием. В почве препарат проникает через семядоли у двудольных и колеоптиле у злаковых сорняков, предотвращая их прорастание. В вегетирующие сорняки он попадает через корни и листья, останавливая их рост и вызывая полную гибель в течение 10 - 20 суток. Камелот® сохраняет чистоту посевов в течение всего периода вегетации.

Препарат можно вносить до фазы 3 листьев кукурузы, но нельзя допускать перерастания злаковыми и двудольными сорняками фазы более 2 листьев.

При **опрыскивании почвы до посева кукурузы при наличии почвенной засухи** препарат следует вносить под предпосевную культивацию, но не глубже, чем на 5 см. **При довсходовом применении** небольшие осадки после или во время обработки не снижают эффективность препарата.

При послевсходовом применении посевы обрабатывают в фазе двудольных сорняков семядоли - 2 пары настоящих листьев, злаковых - до фазы 3 листьев.

На тяжелых почвах или почвах с высоким содержанием гумуса нужно использовать максимальные нормы Камелота®, также, как и при засушливой весне (возможно, потребуется его заделка в почву). На легких почвах с низким запасом гумуса необходимо снизить дозировку препарата до 3 л/га.

При использовании Камелота® есть ограничения по севообороту (см. на тарной этикетке препарата, в мобильном приложении компании «Август» или на сайте avgust.com).

В период от посева кукурузы до фазы 3 листьев, при массовых всходах двудольных сорняков, отсутствии или малом количестве всходов злаковых эффективна комбинация Камелот®, 3,5 л/га + Эгида®, 0,2 л/га + ПАВ Аллюр®, 0,1%-ный p-p.

В тот же период, при наличии всходов злаковых сорняков (щетинник, просо, пырей ползучий) и в начале появления всходов двудольных рекомендуется смесь Камелот®, 3,5 л/га + Крейцер®, 0,07 кг/га + ПАВ Аллюр®, 0,1%-ный р-р.



Расход рабочей жидкости, л/га

200 - 300

Упаковка

Канистры по 10 л

Культура	Сорные растения	Норма расхода препарата, л/га	Способ и сроки применения
Кукуруза	Однолетние злаковые и двудольные	3-4	Опрыскивание почвы до посева, до всходов или после всходов культуры (до фазы 3 листьев)
Подсолнечник			Опрыскивание почвы до всходов культуры
Соя, люпин			Опрыскивание почвы до посева или до всходов культуры

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

С нами расти легче

