



®  
С  
У  
С  
К  
Е  
Т

## Фатальный контакт с сорняками

**ГЕРБИЦИД**

фомесафен, 240 г/л

- Высокая эффективность против широкого спектра однолетних двудольных сорняков, в т. ч. злостных (акалифы, амброзии, дурнишника, канатника, коммелины)
- Контроль нескольких «волн» сорных растений
- Уничтожение сорняков, устойчивых к другим гербицидам, в т. ч. щирицы запрокинутой

# Нексус® – послевсходовый гербицид для борьбы с однолетними двудольными сорняками, в т. ч. устойчивыми к другим гербицидам, на сое

## Препарат выпускается в форме водного раствора.

Гербицид обладает повышенной эффективностью против широкого спектра однолетних двудольных сорняков, в числе которых: горец (виды), паслен черный, полынь обыкновенная, неселя метельчатая, щирица запрокинутая и др., а также злостные виды: акалифа южная, амброзия полыннолистная, дурнишник обыкновенный, канатник Теофраста. Нексус® также контролирует коммелину обыкновенную и уничтожает виды сорняков, устойчивые к гербицидам из других классов.

Для усиления эффективности препарата рекомендуется применять его совместно с ПАВ Галоп®. Для лучшего подавления мари белой и других сорняков рекомендуется смесь Нексуса® с Алсионом® или Плектором®.

Нексус® обладает контактным действием, локально перемещается внутри растения. Проявляет выраженную почвенную активность в условиях достаточного увлажнения. Уже через сутки после применения сорняки угнетены, на них могут появиться хлорозы и некротические пятна. Ярко выраженные симптомы действия препарата проявляются через 5 - 7 дней после обработки. Через 10 - 14 дней засорители гибнут полностью. Нексус® сохраняет чистоту посевов сои до 60 дней.

При соблюдении регламентов применения препарата признаков фитотоксичности у растений сои не наблюдается. Если культура находится в состоянии стресса из-за засухи, переувлажнения и т. п., следует отложить опрыскивание. Важно помнить, что у Нексуса® есть ограничения по севообороту (см. в мобильном приложении компании «Август» или на сайте [www.avgust.com](http://www.avgust.com)).

Нексус® можно использовать в баковых смесях с препаратами на основе сульфонилмочевин, имидазолинонов, а также с граминицидами. Как при использовании в качестве почвенного гербицида, так и при внесении по вегетации Нексус® следует применять в смеси с препаратами-партнерами. Например, в первом случае – с Трейсером®, Лазуритом® или Симбой®, во втором (в случае наличия мари белой и падалицы подсолнечника) – с Алсионом® или Плектором®.



## Расход рабочей жидкости, л/га

100 – 300

## Упаковка

Канистры по 10 л

Культура	Норма расхода препарата, л/га	Способ и сроки применения
Соя	1 - 1,75	Опрыскивание почвы до всходов культуры или посевов в фазе от первого до третьего тройчатого листьев сои в ранние фазы развития сорняков

® – зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»

С нами расти легче

avgust crop protection