

®

# БАЛЕРИНА ФОРТЕ

## Эффективность на максимуме

### ГЕРБИЦИД

сложный 2-этилгексилловый  
эфир 2,4-Д кислоты,  
300 г/л + пиклорам, 37,5 г/л  
+ флорасулам, 10 г/л

- Повышенная эффективность против однолетних двудольных и многолетних корнеотпрысковых сорняков, контроль нескольких «волн» падалицы подсолнечника
- Применение до фазы второго междоузлия культуры
- Предотвращение резистентности у сорняков

# Балерина® Форте – усиленный гербицид против двудольных сорняков на посевах зерновых и кукурузы

Препарат выпускается в форме суспензионной эмульсии.

Балерина® Форте обладает повышенной эффективностью против осота, бодяка, амброзии, вьюнка и падалицы подсолнечника (в т. ч. гибридов, устойчивых к трибенурон-метилу и имидазолинонам), а также уничтожает подмаренник цепкий, живокость полевую, мак (виды), ромашку непахучую, веронику (виды), дескурайнию Софии, ярутку (виды), сурепку обыкновенную, падалицу рапса, горец вьюнковый, молочай-солнцегляд, вьюнок полевой, бодяк полевой, аистник цикутовый, марь белую, паслен черный и др.

Гербицид обладает системной активностью, в течение 1 ч проникает через листья и распространяется по всем частям сорных растений, включая корни, блокирует рост клеток в течение нескольких часов после обработки. Симптомы действия препарата становятся заметны через 4 – 6 ч. Через 1 – 3 недели проявляется хлороз листьев сорняков, их точка роста отмирает, затем они останавливают рост и погибают в течение 2 – 3 недель. Благодаря пиклораму препарат проявляет почвенное действие на новые «волны» падалицы подсолнечника.

Балерина® Форте сохраняет чистоту посевов в течение всего сезона.

За счет сочетания трех действующих веществ из разных химических классов препарат не вызывает резистентности у сорняков.

Балерина® Форте легко растворяется даже в холодной воде и может использоваться при низких температурах от 5 °С. Если для приготовления рабочего раствора используется жесткая ( $\text{Ca}^{2+}$ ,  $\text{Mg}^{2+}$ ), или гидрокарбонатная ( $\text{HCO}_3^-$ ), или щелочная ( $\text{pH} > 7$ ) вода, для увеличения эффективности рекомендуется перед заправкой Балерины® Форте добавлять в воду кондиционер Сойлент®, согласно инструкции.

Препарат не фитотоксичен для зерновых культур и кукурузы. Однако при нарушении регламентов могут проявляться изгибы соломы, колоса, череззерница зерновых культур, а также луковичность листьев и изгибы стебля кукурузы.

Для Балерины® Форте есть ограничения по севообороту (см. в мобильном приложении компании «Август» или на сайте [avgust.com](http://avgust.com)).

Балерину® Форте можно смешивать с гербицидами на основе производных сульфонилмочевины, дикамбы, карфентразон-этила, изопротурона, а также с фунгицидами и инсектицидами. Применение препаратов, содержащих 2,4-Д, в смеси с препаратами на основе феноксапроп-П-этила и клодинафоп-пропаргила может снизить эффективность граминцидов. Нежелательно использовать препарат в смеси с микроэлементами (медь, железо, цинк и т. д.).



**Расход рабочей жидкости, л/га**

50 – 300

**Упаковка**

Канистры по 10 л

Культура	Норма расхода препарата, л/га	Способ и сроки обработки
Пшеница и ячмень озимые и яровые, овес	0,5 – 0,75	Опрыскивание посевов в период кущения – выхода в трубку (1 – 2 междоузлия) культуры. Озимые обрабатывают весной
Кукуруза (в том числе на силос и масло)		Опрыскивание посевов в фазе 3 – 5 листьев культуры и ранние фазы роста сорняков

® – зарегистрированный товарный знак АО Фирма «Август»

С нами расти легче

avgust crop protection