

# СПАРТАН

## Для оптимизации действия гербицидов (д.в.: глифосат, дикват) при обработке посевов перед уборкой (десикация)

### Почему необходима обработка перед уборкой (десикация):

- Борьба с нежелательной сорной растительностью и снижение наличия зеленой массы, мешающей уборке, особенно из-за наличия пырея, осота, вьюнка полевого, благодаря чему, улучшается, как процесс обмолота, так и повышается дневная норма выработки, т.е. производительность.
- Оптимизация равномерного созревания культур к моменту уборки, снижение влажности зерна (= меньше расходов на сушку)
- Гарантия качества получаемой в последующем продукции.

### Какие гербициды можно применять для обработки (десикации) перед уборкой:

- Глифосат-содержащие препараты (например, Ураган Форте, Зеро, Глифос, Доминатор, Торнадо и т.д.)
- Дикват-содержащие препараты (Реглон Супер)

### Почему надо добавлять СПАРТАН:

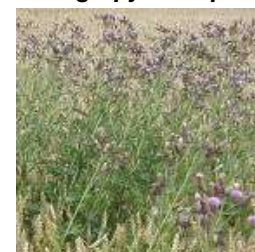
- Спартан является кондиционером для оптимизации свойств воды в рабочей жидкости и растворенных в ней СЗР
- Улучшение свойств жесткой воды за счет дезактивации вредных катионов (Са-кальция, Mg-магния, Fe-железа, Mn-марганца)
- Улучшение прилипаемости и смачиваемости капель рабочего раствора
- Улучшение проникновения действующих веществ СЗР в листья растений
- Улучшение действия и гарантия эффективности гербицидов
- Быстрое проникновение в растение ( 30 мин.)
- Повышение производительности обработки площадей за счет использования меньшего количества воды

### Как применяется СПАРТАН:

- 0,15% = 150 мл/100 л воды в сочетании с глифосат-содержащими препаратами
- 0,1% = 100 мл/100 л воды в сочетании с дикват-содержащими препаратами
- СПАРТАН всегда добавляется первым в рабочий раствор!



Пырей ползучий  
*Agropyron repens*



Осот полевой  
*Cirsium arvense*



Вьюнок полевой  
*Convolvulus arvensis*

### Обработка перед уборкой (десикация) на различных культурах:

Культура	гербицид л/га	СПАРТАН доза	Расход раб.ж-сти л/га	Период обработки
Зерновые	Д.в.Глифосат 360г/л 3-3,5л/га Глифосат,500г/л 2 – 2,5 л/га	0,15%	100 - 200	Примерно за 2 – 3 недели до уборки Нельзя применять на культурах идущих на переработку в спирт и пиво, и на семена
Рапс	глифосат	0,15%	100 - 200	Примерно за 2 – 3 недели до уборки
Картофель	Реглон супер 2 л/га	0,1%	200	когда листья становятся желто-зелеными (светло-зелеными)
Подсолнечник	Реглон супер 2 л/га	0,1%	200	Примерно за 2 - 3 недели до уборки