



Свобода применения на разных культурах: соя,
кукуруза, зерновые, лен

Гармония защиты

DuPont™
Хармони®

гербицид

Содержание

- Описание препарата
- Основные преимущества препарата
- Мнение профессионалов
- Результаты демонстрационных испытаний

Содержание

-  **Описание препарата**
-  Основные преимущества препарата
-  Мнение профессионалов
-  Результаты демонстрационных испытаний

Описание препарата



- **Действующее вещество:**
Тифенсульфурон-метил 750 г/кг
- **Химический класс:**
Сульфонилмочевины
- **Препаративная форма:**
Сухая текучая суспензия
- **Упаковка:**
Пластиковая банка 100 г

Защита сои препаратом Хармони®

Обязательное совместное применение с ПАВ Тренд® 90 (100 мл/100 л воды)

ХАРМОНИ®

6 – 8
г/га



Всходы - семядоли	2 наст. листа	1-й тройч. лист	2-й тройч. лист	3-й тройч. лист	4-й – 5-й тройч. лист	6-й тройч. лист	Цветение	Созревание
----------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------	----------	------------

Содержание

- Описание препарата
- Основные преимущества препарата**
- Мнение профессионалов
- Результаты демонстрационных испытаний



Эффективный контроль однолетних широколиственных сорняков



Отсутствие ограничений для последующих культур в севообороте



Высокая селективность к культуре

Спектр основных контролируемых сорняков

Марь белая



Бодяк, виды



Горчица полевая



Канатник Теофраста



Горец, виды



Щирица, виды



Public

8



Эффективный контроль однолетних широколиственных сорняков



Отсутствие ограничений для последующих культур в севообороте



Высокая селективность к культуре

Отсутствие ограничений для последующих культур в севообороте





Эффективный контроль однолетних широколиственных сорняков

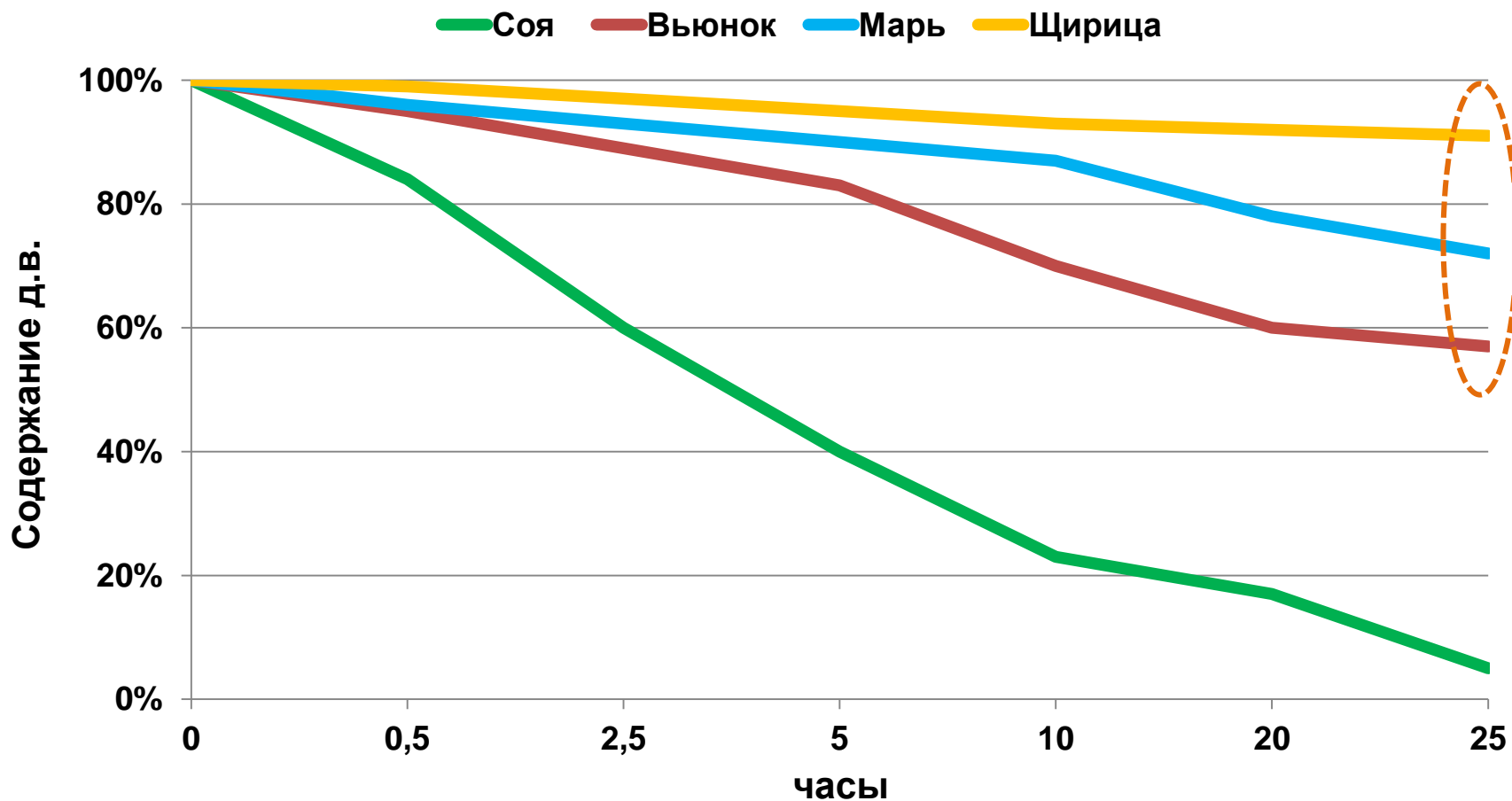


Отсутствие ограничений для последующих культур в севообороте



Высокая селективность к культуре

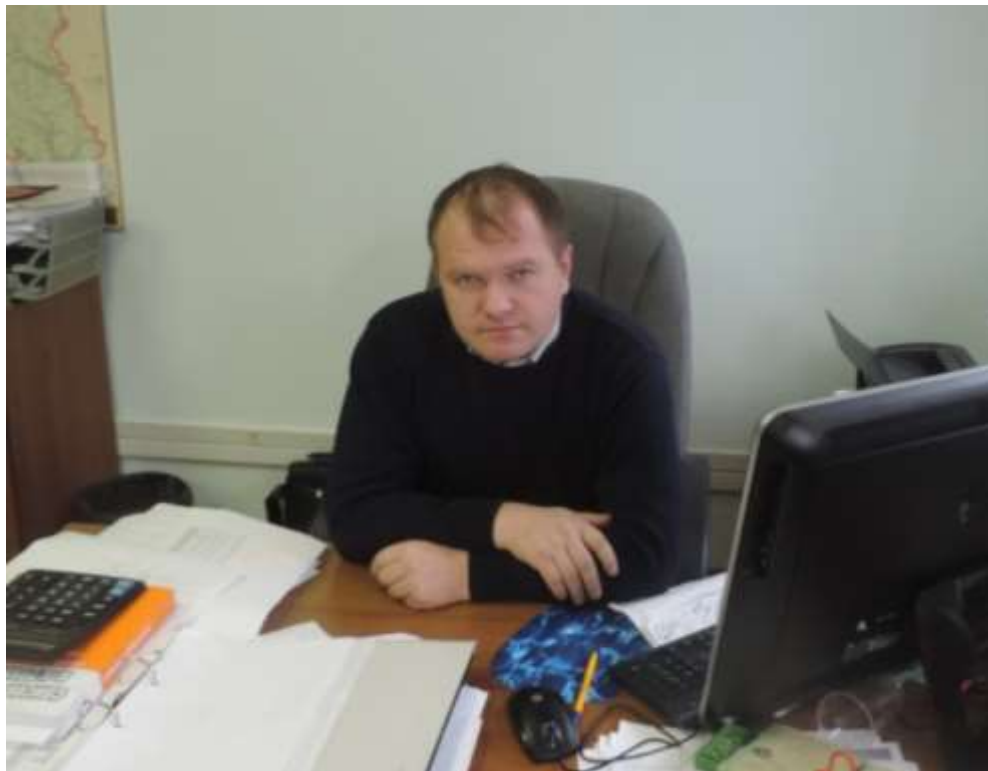
Скорость разложения тифенсульфурон-метила в растениях*



* Pesticide biochemistry and physiology 37, 303 – 313 (1990)

Содержание

- Описание препарата
- Основные преимущества препарата
- **Мнение профессионалов**
- Результаты демонстрационных испытаний



Алексей Петрович Шатерников
Главный агроном
ООО «Русагро-Инвест»,
Белгородская область

Гербицид **Хармони®** применяли в прошлом сезоне на посевах сои в норме расхода 8 г/га с Тренд® 90. Обработка проводилась в фазе двух настоящих тройчатых листьев сои. Однолетние двудольные сорняки находились в ранней фазе развития. **Эффективность работы препарата высокая.**



Николай Петрович Большаков
Главный агроном
СПК «Имени Ленина»,
Алтайский край

Хармони® применяется в СПК «Имени Ленина» в посевах сои более двадцати лет, на площади около **1000 га**. За время применения **Хармони®** показал высокую эффективность против основных двудольных сорных растений, таких как щирица запрокинутая, марь белая, горец почечуйный, чистец болотный, пикульники, бодяки и осоты в фазе розетки. *Для нас очень важно, что **Хармони®** отлично смешивается в баковых смесях с другими пестицидами, удобен в применении и хранении, а в рекомендованной дозе расхода не оказывает фитотоксичного влияния на культурные растения.*

Содержание

- Описание препарата
- Основные преимущества препарата
- Мнение профессионалов
- **Результаты демонстрационных испытаний**

Описание опыта

- Белгородская область, Ивнянский район
- ***АХП «Мираторг»***

- **Обработка 27.05.2015**
 - **Хармони®**, СТС – 0,008 кг/га
 - **Тренд® 90** – 0,2 л/га
 - **480 г/л бентазон** – 2,5 л/га



Соя – два тройчатых листа



Осот



Пикульник виды



Марь белая

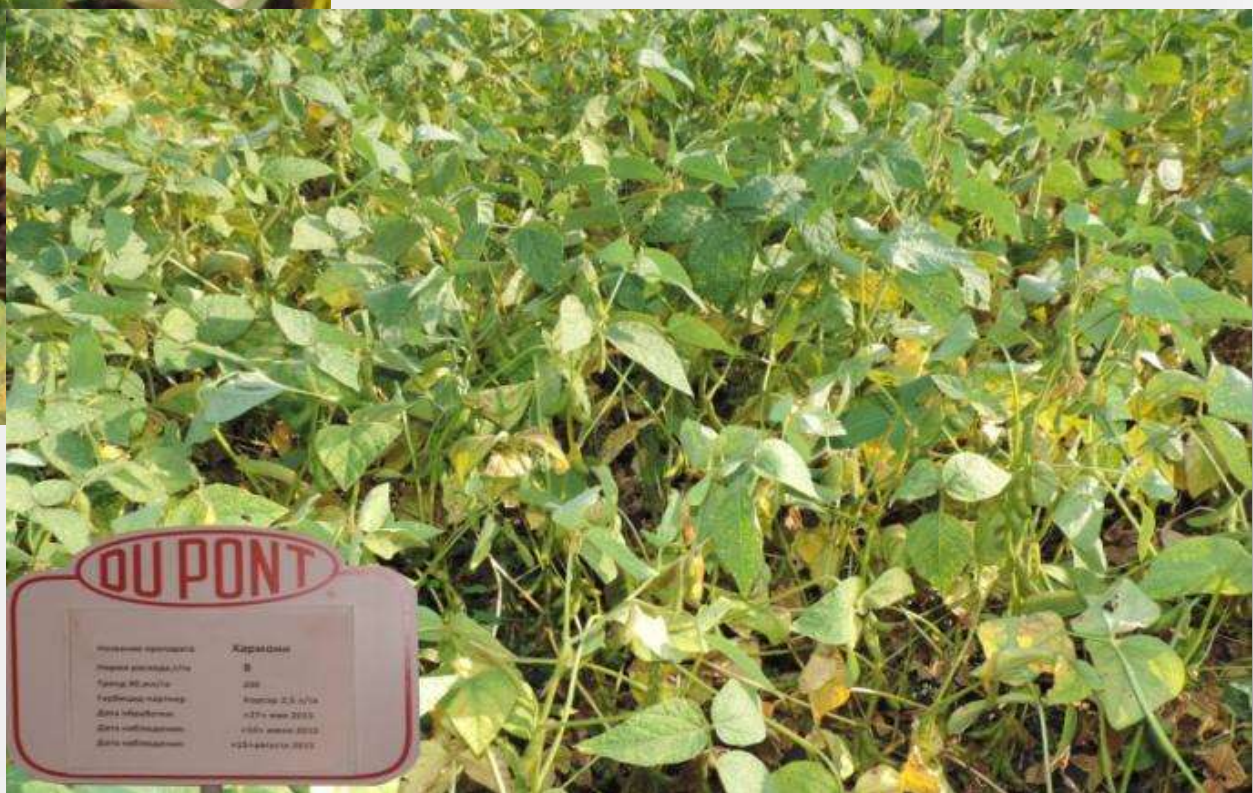
Момент обработки – 27. 05. 2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
 При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



Через две недели после обработки – 10. 06. 2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
 При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



Через 50 дней после обработки – 15. 08. 2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению. При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



Через 50 дней после обработки – 15. 08. 2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.

Описание опыта

- Воронежская область, Панинский район
- ***СХП «ВоронежАгроХолдинг»***

- **Обработка гербицидом - 25.05.2015 г**
 - **Хармони®**, СТС – 0,008 кг/га
 - **Тренд® 90** – 0,2 л/га
 - **480 г/л бентазон** – 2,0 л/га



Сорняки перед обработкой – 25. 05. 2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



7 дней после обработки – 03.06.2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



08.06.2015

14 дней после обработки – 08. 06. 2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



08.06.2015

Контроль на 14 день после обработки – 08.06.2015 г

Перед использованием препарата внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям по применению.
При работе с препаратом необходимо применение средств индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.



Эффективный контроль однолетних широколиственных сорняков. Идеально подходит для полей, засоренных крестоцветными сорняками, ширицей, дурнишником и др.



Отсутствие ограничений для последующих культур в севообороте. Ограничений по севообороту не зарегистрировано. В случае гибели по каким-либо причинам посевов, обработанных **ХАРМОНИ®**, в течение одного месяца можно высевать только зерновые колосовые, кукурузу, лён или сою.



Высокая селективность к культуре. Действующее вещество **ХАРМОНИ®** быстро разлагаются в тканях сои, не причиняя вреда культуре. Обработки необходимо проводить в соответствии с рекомендациями и предупреждениями.

УНИКАЛЬНЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ЗНАК IZON® - ЗНАК ПОДЛИННОСТИ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ

Точки на гранях

Наклоните Izon® для просмотра точек, которые появляются и исчезают на каждом ребре:



Многоракурсный текст

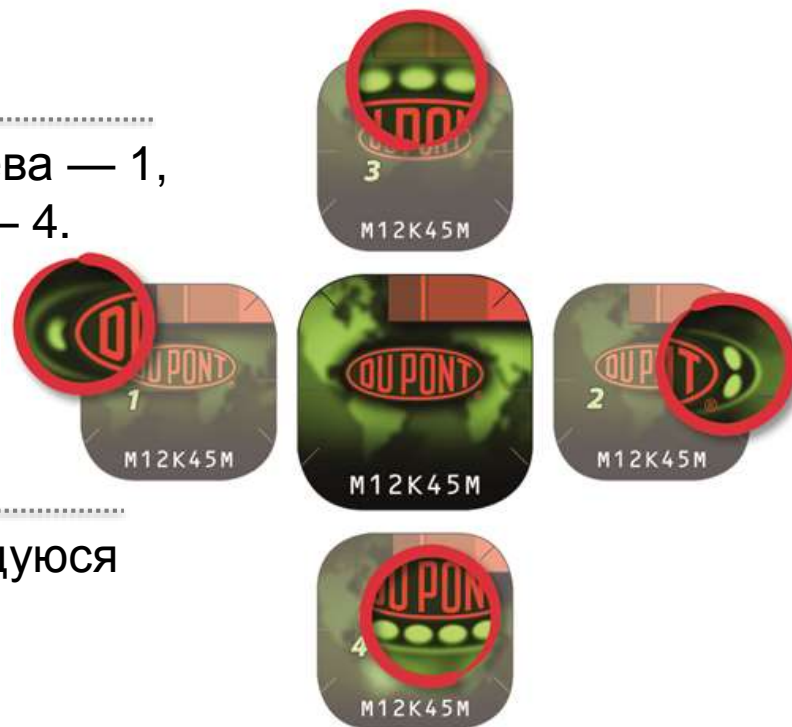


Уникальный семизначный буквенно-численный код



КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ IZON®

Считайте точки на «гранях»: слева — 1, справа — 2, сверху — 3, снизу — 4. Всего 10 точек.



Обратите внимание на саморазрушающуюся запечатывающую ленту и семизначный буквенно-цифровой уникальный код.



Для проверки подлинности препарата позвоните по номеру 8 800 700 00 69 и проверьте подлинность препарата



Перед применением внимательно изучите тарную этикетку и следуйте рекомендациям.
Будьте внимательны при покупке! Остерегайтесь подделок!
Позвоните по номеру бесплатной информационной службы:
8 800 700 00 69 и проверьте подлинность препарата.

www.agro.dupont.ru

© DuPont, 2016 г. Все права защищены. Логотип DuPont Oval Logo, DuPont™, The miracles of science™ и все названия продуктов, отмеченные символом ® или ™ являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками компании E.I. du Pont de Nemours and Company или ее филиалов.

