

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

флукарбазон натрия, 700 г/кг

**Пшенице – да,
сорным злакам – нет!**



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Общая информация



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Общая характеристика

avgust crop protection

Селективный гербицид против однолетних и некоторых многолетних злаковых, а также некоторых двудольных сорняков в посевах пшеницы



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Общая
характеристика

avgust 
crop protection

флукарбазон натрия, 700 г/кг

Препаративная форма
водно-диспергируемые гранулы

Культуры
пшеница озимая и яровая

Спектр действия
однолетние и некоторые
многолетние злаковые, а также
некоторые двудольные сорняки

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Преимущества

avgust 
crop protection

- быстрое действие и высокая эффективность против овсяга, метлицы и других однолетних злаковых сорняков, подавление некоторых многолетних злаковых и двудольных сорняков
- почвенная активность на последующие всходы сорняков
- наибольшая в своем классе безопасность для культуры и урожая
- концентрированная формула для снижения норм расхода
- хорошая совместимость и гибкость применения в баковых смесях

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Чувствительные сорняки

avgust 
crop protection

Контролирует виды
однолетних злаковых
сорняков:

- метлица (виды)
- овсюг
- щетинник (виды)

Подавляет виды злаковых
сорняков:

- костер японский
и ржаной
- райграс
- пырей ползучий

Контролирует виды
двудольных сорняков:

- горчица полевая
- ярутка полевая
- редька дикая
- пастушья сумка
- гулявник Лезеля
- дескурайния Софии
- и другие

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Механизм действия

Действует на сорняки через почву и листья.

За счет передвижения по флоэме и ксилеме распределяется по всему растению.

Поглощаясь проростками сорняков, останавливает их рост



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Скорость воздействия

Действует на сорняки очень быстро, останавливая их рост

3 дня

первые симптомы действия (пожелтение и побеление листьев сорняков)

1 - 3 недели

окончательная гибель сорняков
(в зависимости от погодных условий)



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Период защитного
действия

До 60 дней



Кентавр®

Регламенты применения

Культура	Способ и сроки обработки	Норма расхода препарата, г/га
Пшеница озимая и яровая	Опрыскивание посевов с добавлением ПАВ Адью, 0,1%-ный р-р, начиная с фазы 2 - 3 листьев до конца кущения культуры в ранние фазы роста двудольных сорняков. Озимые обрабатывают весной	25
	Опрыскивание посевов, начиная с фазы 2 - 3 листьев до конца кущения культуры в ранние фазы роста двудольных сорняков. Озимые обрабатывают весной	42 - 70

Кентавр®

Особенности применения

- Самостоятельное применение наиболее эффективно в норме расхода 50 г/га. Применять Кентавр в минимальной норме расхода от 25 г/га рекомендуется только в смеси с Ластиком Топ, 0,3 л/га или Ластиком Экстра, 0,6 - 0,8 л/га
- Для получения наилучшего эффекта к Кентавру следует добавлять ПАВ Адыю, 0,1%-ный р-р, даже при применении в баковых смесях



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

ФИТОТОКСИЧНОСТЬ

avgust 
crop protection

Безопасен для пшеницы благодаря быстрому метаболизму в молодых тканях растений.

Иногда в течение недели после применения препарата может наблюдаться изменение окраски листьев пшеницы, которое быстро проходит и не сказывается на величине урожая.

В большинстве опытов при использовании Кентавра задержки развития культурных растений не отмечено

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Возможность возникновения
резистентности

avgust 
crop protection

Для предотвращения резистентности рекомендуется применять препараты с различным механизмом действия.

Так как флукарбазон натрия является ингибитором АЛС, рекомендуется применять препарат не чаще одного раза за сезон.

При условии строгого соблюдения разработанных рекомендаций проблема резистентности не возникает

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Расход рабочей жидкости

50 - 300 л/га



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Совместимость

avgust 
crop protection

Совместим с большинством гербицидов, фунгицидов, инсектицидов, за исключением сильнощелочных препаратов.

На посевах пшеницы препарат можно смешивать с гербицидами на основе сульфонилмочевин и феноксапроп-П-этила, клопиралида, флорасулама, флуороксипира, 2,4-Д.

Не совместим с гербицидами на основе дикамбы, МЦПА

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Баковые смеси

avgust 
crop protection

Для борьбы со злаковыми сорняками:

- Кентавр, 30 г/га + Ластик Топ, 0,3 л/га + ПАВ Адью, 0,1%-й р-р (при преобладании в посевах овсяга и видов проса)
- Кентавр, 40 г/га + Ластик Топ, 0,3 л/га + ПАВ Адью, 0,1%-й р-р (при преобладании в посевах овсяга, видов проса и видов щетинника)
- Кентавр, 30 г/га + Ластик Экстра, 0,6 - 0,8 л/га + ПАВ Адью, 0,1%-й р-р (при преобладании в посевах видов проса)

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Баковые смеси

avgust 
crop protection

Для расширения спектра действия против двудольных сорняков:

- Кентавр, 50 г/га + Балерина, 0,4 л/га
- Кентавр, 50 г/га + Балерина Супер, 0,35 - 0,4 л/га
- Кентавр, 50 г/га + Балерина Форте, 0,4 - 0,5 л/га
- Кентавр, 50 г/га + Бомба, 20 - 25 г/га
- Кентавр, 50 г/га + НордСтрим, 50 - 60 г/га

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Ограничения по севообороту

avgust 
crop protection

Пшеницу твердых сортов можно высеивать не ранее чем **через 4 месяца** после применения препарата; ячмень, картофель, сою, сахарную свеклу, рапс, подсолнечник – **через 9;**

горох – **через 11;** кормовую и столовую свеклу, капусту, морковь, редис – **через 12;** горчицу – **через 24 месяца**

ГЕРБИЦИД

Кентавр®



Испытания

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Полевой производственный опыт

avgust 
crop protection

Сорняки:

223,9 шт/м²

(пикульник, фиалка, метлица и др.)

Норма расхода:

Кентавр, 50 г/га +

Балерина Форте, 0,5 л/га

Орловская область, ООО «Спектр»

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Сорняки перед обработкой



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Через 18 суток после обработки



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Контроль на ту же дату



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Через 39 суток после обработки



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Контроль на ту же дату



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Через 53 дня после обработки



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Контроль на ту же дату



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Эффективность по массе сорняков:

- через 18 суток – 54 %
- через 39 суток – 82,6 %
- через 53 дня – 83,2 %

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Полевой производственный опыт

avgust 
crop protection

Сорняки:

166 шт/м²

(торица, метлица, пырей,
пикульник и др.)

Норма расхода:

Кентавр, 70 г/га +
Магнум, 10 г/га

**Курская область,
ООО «Железногорск Агрохим-сервис»**

ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Сорняки перед обработкой



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Через 14 суток после обработки



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Контроль на ту же дату



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Через 34 дня после обработки



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Контроль на ту же дату



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Через 48 суток после обработки



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Контроль на ту же дату



ГЕРБИЦИД

Кентавр®

Результаты применения

Эффективность по массе сорняков:

- через 14 суток – 35 %
- через 34 дня – 81,5 %
- через 48 суток – 79,6 %

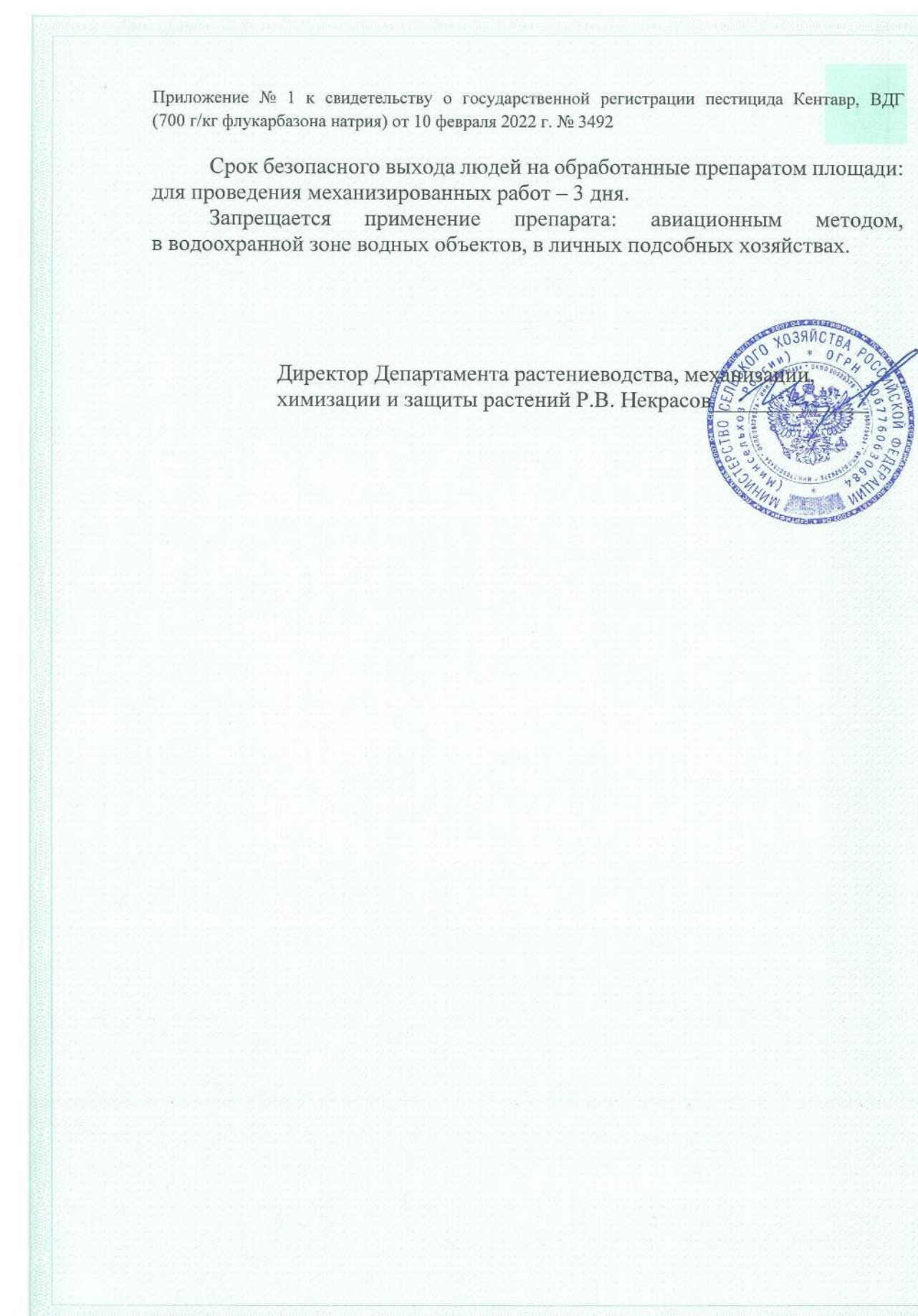
Кентавр®

Свидетельство о регистрации



Для сельскохозяйственного производства:

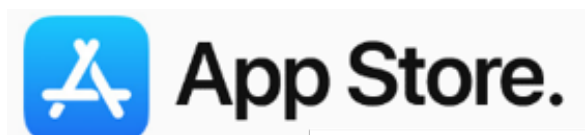
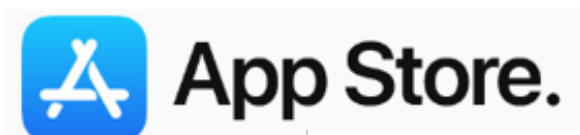
Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,025	Пшеница озимая и яровая	Однолетние злаковые (овсюг, метлица обыкновенная, щетинник зеленый) и некоторые двудольные (щирца запрокинутая, горчица полевая, фаллопия (гречишка) выюнковая, пастушья сумка обыкновенная, неслия метельчатая, самосев рапса) сорные растения	Опрыскивание посевов с добавлением 0,1 % ПАВ Аджо, Ж (900 г/л этоксилата изодецилового спирта) по вегетирующим растениям, начиная с фазы 2-3 листьев до конца кущения культуры в ранние фазы роста двудольных сорных растений. Осимые обрабатывают весной. Соблюдать ограничения по севообороту: пшеницу твердых сортов можно высевать не ранее чем через 4 месяца после применения препарата, ячмень, картофель, сою, сахарную свеклу, рапс - через 9 месяцев; горох - через 11 месяцев. Капусту, морковь, редис, свеклу кормовую и столовую - через 12 месяцев; горчицу - через 24 месяца. Расход рабочей жидкости - 50-300 л/га в зависимости от типа распылителей	60(1)
0,042-0,07		Однолетние злаковые (овсюг, метлица обыкновенная, щетинник зеленый) и некоторые двудольные (щирца запрокинутая, горчица полевая, фаллопия (гречишка) выюнковая, пастушья сумка обыкновенная, неслия метельчатая, самосев рапса) сорные растения	Опрыскивание посевов по вегетирующим растениям, начиная с фазы 2-3 листьев до конца кущения культуры в ранние фазы роста двудольных сорных растений. Осимые обрабатываются весной. Соблюдать ограничения по севообороту: пшеницу твердых сортов можно высевать не ранее, чем через 4 месяца после применения препарата, ячмень, картофель, сою, сахарную свеклу, рапс - через 9 месяцев; горох - через 11 месяцев. Капусту, морковь, редис, свеклу кормовую и столовую - через 12 месяцев; горчицу - через 24 месяца. Расход рабочей жидкости - 50-300 л/га в зависимости от типа распылителей	



Мобильные приложения



Каталог продукции
для России и Беларуси



Август Чекер.
Защита от контрафакта





С нами расти легче

avgust.com