



ультра
Фуроре®

Новый Фуроре
на Вашем поле



Bayer CropScience

О препарате

ультра
Фуроре®

- Высококонцентрированный системный гербицид
- Для контроля широкого спектра однолетних злаковых сорняков
- Разрешен к применению на многих культурах
 - ☺ Свёкла – все виды
 - ☺ Рапс
 - ☺ Соя
 - ☺ Горох
 - ☺ Морковь
 - ☺ Капуста б/к
 - ☺ Подсолнечник



Информация о препарате

Препаративная форма

ЭМВ

Эмульсия масляно-водная

Действующие вещества

феноксапроп-П-этил

110 г/л

Норма расхода

(по д.в.: 55 - 83 г/га)

} 0,5 – 0,75 л/га

Культура

свёкла, соя, рапс, горох,
подсолнечник, капуста и др.

Упаковка

5 л



- Системные свойства Фуроре Ультра обеспечивают проникновение через надземные части сорняков
- За 1 - 3 часа после внесения препарат накапливается в точках роста
- Происходит ингибирование биосинтеза жирных кислот в меристемных тканях злакового растения
- Клеточные мембраны не образуются

- В результате точка роста отмирает
- Прекращается рост растения
- Злаковый сорняк погибает



Основные преимущества

ультра
Фуроре®

- Минимальное влияние на защищаемую культуру
- 100% контроль однолетних злаковых сорняков
- Универсальность применения на многих культурах



- Овсюг
- Лисохвост полевой
- Мятлик однолетний
- Щетинник (мышей), виды
- Просо куриное
- Просо волосовидное
- Метлица обыкновенная
- Росичка кроваво-красная
- И другие



Регламенты применения

ультра
Фуроре®

Культура	Норма расхода	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения
свекла сахарная свекла кормовая, свекла столовая (кроме пучкового товара), морковь (кроме пучкового товара), соя, рапс, подсолнечник, капуста белокочанная средне- и позднеспелых сортов, горох (кроме зеленого горошка)	0,5-0,75 л/га	Однолетние злаковые сорняки (овсюг, виды щетинника, посо куриное)	Опрыскивание посевов по вегетирующим сорнякам, начиная с фазы 2 листьев до конца кущения (независимо от фазы развития культуры). Расход рабочей жидкости - 150-250 л/га





ультра
Фуроре®

Новый Фуроре
на Вашем поле



Bayer CropScience