

# Овсюген Экстра, КЭ

Концентрат эмульсии

140 г/л феноксапроп-П-этила + 35 г/л антидота

Гербицид против однолетних злаковых сорняков (овсюг, виды щетинника, просо куриное и др.) в посевах пшеницы

Доступно в следующих странах: Азербайджан, Казахстан, Туркменистан, Узбекистан

## Преимущества:

- высокая селективность для обрабатываемых культур;
- широкий диапазон сроков применения независимый от фазы развития культуры;
- быстрое и сильное воздействие через надземные части растения.

## Действие препарата

**Механизм действия**

Препарат поглощается наземными органами растения в течение 1-3 часов после применения и накапливается в точках роста. В результате происходит отмирание точек роста, что ведет к прекращению роста и гибели сорного растения.

#### **Период защитного действия**

В течение всего вегетационного периода.

#### **Спектр подавляемых сорняков**

Однолетние злаковые (овсюг, виды щетин-ника просо куриное и др.)

#### **Совместимость**

Препарат совместим с большинством гербицидов, фунгицидов, инсектицидов, применяемых на сельскохозяйственных культурах. В каждом случае необходима предварительная проверка на физико-химическую совместимость смешиваемых компонентов. В случае изменения физико-химических свойств совместное применение не рекомендуется.

#### **Возможность возникновения резистентности**

Не выявлена.

#### **Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны**

Препарат практически неопасен для пчёл - 4-й класс опасности.

Необходимо соблюдать следующий экологический регламент:

- проводить обработку растений при скорости ветра до 5-6 м/сек;
- погранично-защитная зона для пчёл - не менее 1-2 км;
- ограничение лёта пчёл - 6-12 часов.

Необходимо предварительное оповещение владельцев пасек за 4-5 суток до обработки.

Разрешается применение препарата в санитарной зоне рыбохозяйственных водоёмов.

## **Общая информация**

#### **Условия транспортирования и хранения**

Соблюдать все общепринятые правила транспортирования токсичных веществ. Хранить препарат в предназначенном для хранения пестицидов помещении. Температурный интервал хранения от минус 10°C до плюс 30°C.

#### **Гарантийный срок хранения**

2 года.

#### **Класс опасности**

3 класс опасности, вещество умеренно опасное.

**Упаковка**

п/э канистра 5 л, 10 л

**Регистрант**

АО «Щелково Агрохим», Россия.

**Изготовитель**

АО «Щелково Агрохим», Россия.