

QUIZOVAP-5%

КВИЗОВАП-5%

ГЕРБИЦИД
КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ

Класс:
Арилоксифенокси-пропионаты

Системный гербицид, высокоэффективен в борьбе с однолетними и многолетними злаковыми сорняками.

СОСТАВ: каждый литр содержит:

КВИЗАЛОФОП-П-ЭТИЛ

**5% вес / объем
(активного вещества)**

СВОЙСТВА:

КВИЗОВАП-5%: Системный гербицид, поглощается с поверхности листьев, перемещается по всему растению как в ксилеме, так и во флоэме и накапливается в меристематической ткани.

КВИЗОВАП-5%: высокоэффективный селективный гербицид, применяют после появления всходов для контроля однолетних и многолетних травянистых сорняков в сельхозкультурах (смотри таблицу).

КВИЗОВАП-5%: устойчив к большинству незерновых культур.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ДОЗИРОВКА:

КУЛЬТУРА	СОРНЯК	СТАДИЯ РАЗВИТИЯ СОРНЯКА	НОРМА РАСХОДА	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД	ВНИМАНИЕ
Свекла Капуста Морковь Цветная Капуста Нут Клевер Огурцы Конские бобы Горох Дыня Лук Картофель Тыква	Однолетний плевел, Костёр (злак)	3 листа до раннего кушения	50-75 мл / Донум	14 дней 9 недель 10 недель 14 дней 12 недель ----- 14 дней 12 недель 9 недель	Применять при активном росте сорняков. Использовать более высокую дозу, если сорняков много, и / или когда сорняки начали процесс кушения.
	Вольно растущие ячмень и пшеница	3 листа до раннего кушения	50 мл / Донум	9 недель 18 недель 10 недель 9 недель	Применять при активном росте сорняков.

- Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.

Редис Томаты Соевые бобы Подсолнух	Дикий овес	3 листа до середины кущения	25-50 мл / Донум	21 день 4 недели 12 недель 9 недель	Применять при активном росте сорняков. Использовать более низкую дозу, сорняков немного и / или на стадии развития 1-3 листа. Использовать более высокую дозу, если сорняков много и / или при кущении сорняков.
	Пырей ползучий	2-4 листьев на рассаде	100 мл / Донум		Применять при активном росте сорняков. Эта доза будет контролировать только траву для рассады, которая не старше 2 месяцев и выросшая из семян.
	Джонсонова трава (дикое сорго)	2 листа до 3 побегов	100-150 мл /Донум		Применять при активном росте сорняков. Использовать более высокую дозу, если сорняков много и / или при кущении сорняков.

Донум=1000м²

ВНИМАНИЕ:

Использовать только на выше упомянутых культурах и соблюдать рекомендуемый безопасный период перед сбором урожая

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Перед применением важно провести калибровку опрыскивателя.
- Перед распылением полезно добавить клейкий агент **SUPER SURFIX** (продукт **VAPCO**).
- Не использовать **КВИЗОВАП-5%** на пятой стадии развития листьев.

- Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.

- Не применять к культурам, которые подвергаются стрессу по любой причине (например, из-за сильной холодной погоды, болезней, засухи или заболачивания).
- Не наносить на сорняки, которые подвержены стрессу по любой причине (например, погодные условия, засуха, заболачивание) или не активно растут.
- Травяные сорняки в условиях стресса часто становятся менее восприимчивыми к гербицидам, что может привести к неполному уничтожению или подавлению только сорняков.
- Не применять в условиях высокой температуры и низкой влажности.
- Не использовать, если в течение 3 часов ожидается дождь.
- Не сажать зерновые культуры в обработанной зоне в течение 18 недель после применения **КВИЗОВАП-5%**.
- Использовать отдельный распылитель для гербицидов или очистить использованный распылитель после применения.

ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА: 24 часа после последнего применения.

ОГРАНИЧЕНИЯ НА ВЫПАС:

Не пасти и не кормить животных на обработанном участке в течение 14 дней для клевера и гороха, для других культур в течение 12 недель.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Можно использовать в сочетании с гербицидами после появления всходов.

- Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.