

## Люмакс (кукуруза гербицид)



Ростов-на-Дону, Россия

ЛЮМАКС, СЭ

375 г/л С-метолахлора + 125 г/л тербутилазина + 37, 5 г/л мезотриона

Комбинированный системный гербицид для защиты посевов кукурузы от всех основных двудольных и злаковых сорняков.

Обладает высокой эффективностью при допосевном, довсходовом и раннепослевсходовом применении независимо от погодных условий. Обладает продолжительным периодом защитного действия.

Свойства

В условиях засушливой весны при допосевном и довсходовом применении используется максимальная доза препарата

При раннепослевсходовом внесении погодные условия не оказывают существенного влияния на эффективность препарата

На момент обработки по всходам однолетние двудольные не должны превышать фазы 4-х настоящих листьев, однолетние злаки – 3-х листьев. Бодяк наиболее уязвим в фазе хорошо развитой розетки

Преимущества



## avizinfo.ru

| 2. Защита культуры начиная с раннего - наиболее критического периода развития, исключает конкуренцию со стороны сорной растительности  |
|--|
| 3. Продолжительная защита от сорняков  |
| 4. Не требует при готовления баковых смесей  |
| 5. Широкое окно применения   |
| 6. Абсолютная селективность к культуре   |
| 7. Обработка независимо от фазы роста кукурузы (до 3-х листьев)  |
| 8. Угнетает пырей ползучий и чистец болотный   |
| Спект активности   |
| Однолетние двудольные: марь белая, щирица (виды), звездчатка средняя, горчица полевая, редька (виды), дурман обыкновенный, галинзога мелкоцветная, амброзия полыннолистная, пикульник обыкновенный, паслен черный, горец (виды), ромашка (виды), осот огородный, сурепка обыкновенная. |
| Многолетние двудольные: вьюнок полевой, бодяк полевой, хвощ полевой, осот полевой  |
| Однолетние злаковые: просо куриное, росичка, щетинник (виды)   |
| Регламенты применения  |
| Культура   |
| Норма расхода, л/га  |
| Фаза<br>Кукуруза   |
| 3, 0 - 4, 0  |
| Наземное опрыскивание до   |
| посева, до всходов, либо   |
| по всходам культуры и сорняков   |
| Рекомендации по применению   |
|  |

-Период защитного действия: 10-15 недель. При использовании препарата ЛЮМАКС обеспечивается защита культуры до уборки. AvizInfo.ru 2/3



## avizinfo.ru

на поверхности почвы. При послевсходовом внесении сорные растения немедленно останавливаются в росте и не конкурируют за питательные вещества и влагу. Полная гибель чувствительных двудольных наступает в течении 5-8 дней, злаков 8-12 дней.

Фитотоксичность: при использовании препарата в строгом соответствии с разработанными фирмой рекомендациями не создается риска возникновения фитотоксичности.

Хранение препарата: хранить препарат в сухом темном помещении при температуре от -10°C до +35°C. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 3 года.

Цена: Договорная Тип объявления: Торг: --

Продам, продажа, продаю

Григорян Татьяна +79897038890