

Результаты
Производственного испытания жидкого гуминового удобрения (Эдагум СМ)
В КФХ Корытько А.П. в 2007 году

Расположение хозяйства: Волгоградская область
Городищенский район, п. Кузьмичи

Культура – лук репка в однолетней культуре
Сорт – Халцедон

	Контроль (без обработки)	Эдагум СМ
Сроки обработки:		
1. Фаза 5-го настоящего листа (без совмещения с другими препаратами)	-	500 мл/га
2. Через 10 дней после первичной обработки совместно с Ридомилом Голд (2,5 л/га)	Ридомил Голд 2,5 л/га	500 мл/га
3. Через 2 недели после предыдущей обработки совместно с Ридомилом Голд (2,5 л/га)	Ридомил Голд 2,5 л/га	500 мл/га
Биологическая урожайность лука	48 т/га	54,3 т/га

Следует отметить, что производственное изучение удобрения Эдагум СМ показало экономическую целесообразность его использования при выращивании репчатого лука в однолетней культуре.

Технологически неудобств с применением препарата не наблюдалось.

Совместимость с фунгицидом Ридомил Голд хорошая (не наблюдалось отклонений в структуре рабочего раствора).

20.09.2007



Корытько А.П.