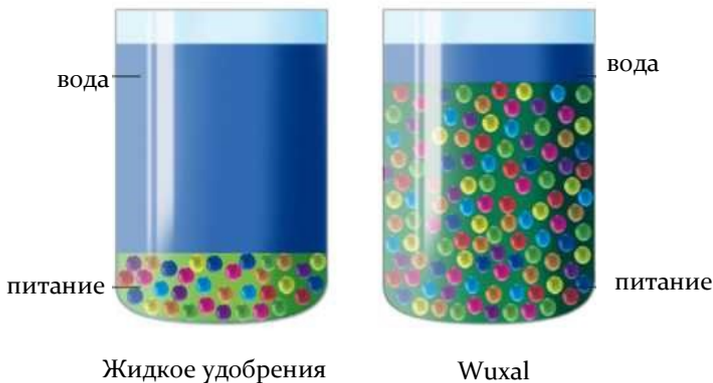


Стратегия листового питания Сахарная свёкла



Преимущества препаративной формы

Высококонцентрированное удобрение - суспензия



Высококонцентрированное удобрение

- ◆ Больше элементов питания на литр
- ◆ Минимальное место для хранения продукта
- ◆ Меньше нормы расхода на гектар

Технология суспензии

- ◆ Длительный срок хранения,

100% водорастворимые элементы питания

- ◆ Максимальное усвоение
- ◆ Лёгкое равномерное размешивание

Гибкость в применении

- ◆ Прекрасное смешивание с СЗР
- ◆ Не зависит от качества воды
- ◆ Подходит для любой скорости распыления

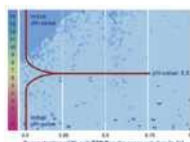
Преимущества адъювантов используемых в ВУКСАЛ ...

...в опрыскивателе

Сильный хелатирующий агент - улучшает растворимость в воде и снижает её жёсткость, что повышает проникновение в растение



Буферный агент – выравнивает pH рабочего раствора до 6,5, что позволяет улучшить работу СЗР



Совместимость – эффективное использование совместно с большинством применяемых СЗР



...в процессе распыления до попадания на лист

...на листе

Растекатель – равномерно распределяет распыленный раствор на поверхности листа для максимизации эффективности применяемого препарата



Прилипатель - значительно сокращает потери препарата от дождей, удерживая препарат в целевой зоне листа



Увлажнитель – реактивирует высушенный на листе препарат за счет воздушной влаги, что значительно продлевает действие препарата



СВЕКЛА САХАРНАЯ



Всходы	4-6 настоящих листьев	Смыкание растений в ряду Смыкание рядков	Техническая-спелость
	ВУКСАЛ Борон 1,5-2 л/га	ВУКСАЛ Комби Б 2 x 2-3 л/га	

Суммарное количество элементов питания при обработках

Фаза - 4-6 настоящих листьев

	Расход	N	P	K	Ca	Mg	S	B	Cu	Fe	Mn	Zn	Mo
ВУКСАЛ Борон	2,0 л/га	220	274	-	-	-	-	191,8	1,4	2,7	1,4	1,4	0,03
Итого элементов питания г/га		220	274	-	-	-	-	191,8	1,4	2,7	1,4	1,4	0,03

Фаза - начало смыкания растений в рядке

ВУКСАЛ Комби Б	2,0 л/га	600	-	450	-	60	-	30,0	1,5	3,0	1,5	1,5	0,03
Итого элементов питания г/га		600	-	450	-	60	-	30,0	1,5	3,0	1,5	1,5	0,03

Фаза - смыкания рядков

ВУКСАЛ Комби Б	2,0 л/га	600	-	450	-	60	-	30,0	1,5	3,0	1,5	1,5	0,03
Итого элементов питания г/га		600	-	450	-	60	-	30,0	1,5	3,0	1,5	1,5	0,03
Всего элементов питания г/га		1 420	274	900	-	120	-	251,8	4,4	8,7	4,4	4,4	0,09