

НУТРИТЕХ

**Специальные
удобрения
нового поколения...**

Нутривант и Меристем



СОЯ



НУТРИТЕХ

ПРЕИМУЩЕСТВА УДОБРЕНИЙ «НУТРИВАНТ»

- Основаны на лучшем сырье - МКР
- Высокая чистота, без токсичных веществ
- Без содержания хлора
- Состав макро и микроэлементов соответствует биологической потребности растения
- Совместимость со средствами защиты растений (СЗР)
- На сегодняшний день являются **ЛУЧШЕЙ** листовой подкормкой

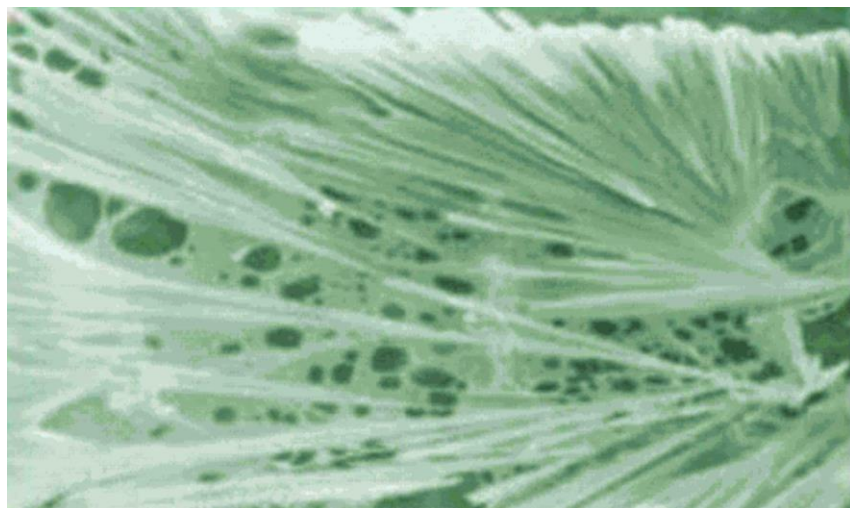


НУТРИТЕХ

И самое главное:

«Нутривант» содержит

Прилипатель (ПАВ) ФЕРТИВАНТ



100% фиксации



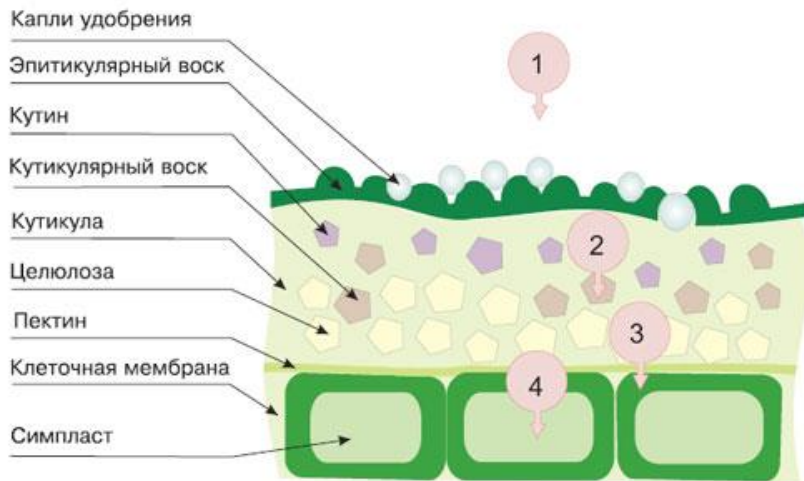
Nutritech System

НУТРИТЕХ

Прилипатель FERTIVANT



Обеспечивает медленный, постоянный и непрерывный продолжительный уровень потока питательных элементов



Препятствует смыву питательных элементов с дождевыми осадками



Усиливает поверхностное натяжение и равномерно распределяет раствор по поверхности листовой пластины



НУТРИТЕХ

Нутривант Плюс Масличный



НУТРИТЕХ

Некорневые подкормки «Нутривант» для сои



| | | | | |
|------|-------|--------|---------|------|
| 0 | 20 | 33 | 7,5S | 1MgO |
| 1,5B | 0,5Mn | 0,02Zn | 0,001Mo | + ФВ |



НУТРИТЕХ



| Масличные культуры | | 0-20-33+1MgO+7.5S+1.5B+0.5Mn+0.05Zn+0.001Mo+ФВ | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--|------|------|------|-----|-----|-------|-------|------|--|
| Сырье | Состав | Кг/т | N | P2O5 | K2O | MgO | B | Mn | Zn | Mo | |
| | | | % | % | % | % | % | ppm | ppm | ppm | |
| МКФ | P2O5-51.5%;K2O-34% | 404,3 | | 20,8 | 13,7 | | | | | | |
| K2SO4 | K2O-50% | 405 | | | 20,3 | | | | | | |
| MgSO4 | MgO-32% | 30 | | | | 1,0 | | | | | |
| B | B-17% | 84 | | | | | 1,4 | | | | |
| MnSO4*H2O | Mn-32% | 11 | | | | | | 0,352 | | | |
| ZnSO4*H2O | Zn-35% | 0,55 | | | | | | | 192,5 | | |
| Mo | Mo-54% | 0,02 | | | | | | | | 10,8 | |
| Лимонная кислота | | 40 | | | | | | | | | |
| Фертивант жидкий | | 25 | | | | | | | | | |
| Цвет | | 0,1 | | | | | | | | | |
| | | 1000,0 | 0,00 | 20,8 | 34,0 | 1,0 | 1,4 | 0,35 | 192,5 | 10,8 | |



НУТРИТЕХ

Корректирующие подкормки «Меристем» для сои



Стимакс для семян

| | |
|--------------------------------------|------|
| Свободные аминокислоты | 6% |
| Общий азот (N) | 7,5% |
| Органический азот (N) | 2,5% |
| Мочевинный азот(N) | 5% |
| Водорастворимый оксид фосфора (P2O5) | 5% |
| Водорастворимый оксид калия (K2O) | 5,4% |
| Водорастворимый бор (B) | 0,1% |
| Водорастворимое железо (Fe) | 0,3% |
| Железо (Fe), хелат ДТРА | 0,3% |
| Водорастворимый цинк (Zn) | 0,5% |
| Цинк (Zn), хелат EDTA | 0,5% |



Аминомакс 10

| | |
|------------------------|------|
| Общий азот (N) | 3,2% |
| Органический азот (N) | 3,2% |
| Свободные Аминокислоты | 10% |

Меристем К

| | |
|--------------------|-----|
| Общий азот (N) | 3% |
| Мочевинный азот(N) | 3% |
| Калий (K2O) | 31% |
| EDTA | 1% |



Меристем В-Мо

| | |
|-------------------------------|----|
| Водорастворимый бор (B) | 4% |
| Водорастворимый Молибден (Mo) | 4% |



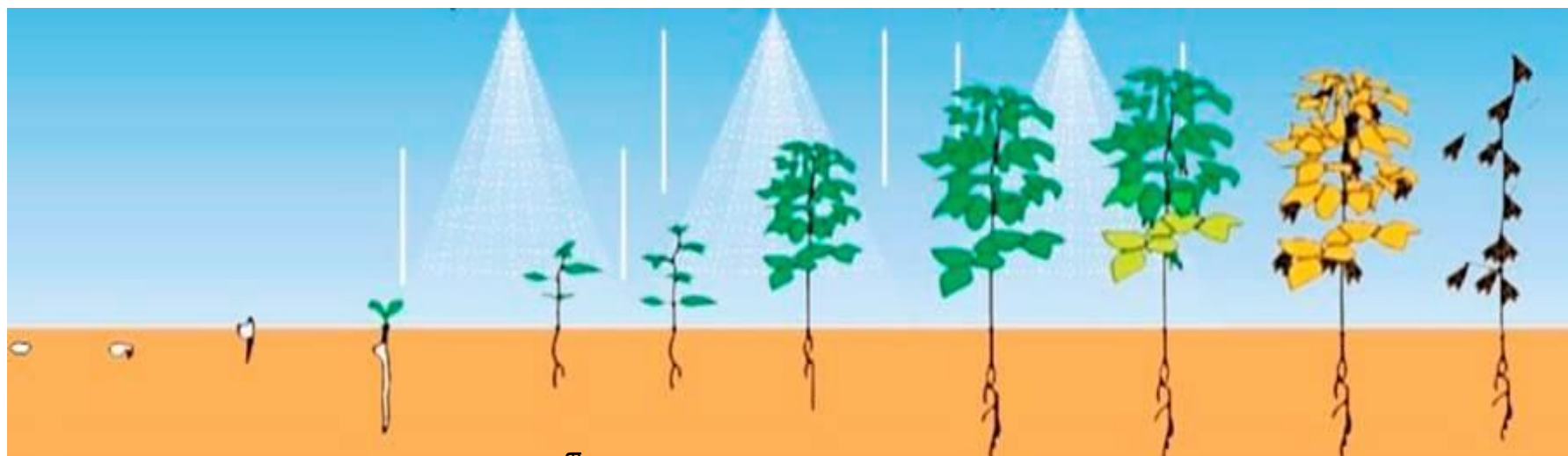
НУТРИТЕХ

Схема 1

Минимум

**НУТРИВАНТ
ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**
2 кг/га
АМИНОМАКС 10%
300-500 мл/га

**НУТРИВАНТ
ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**
2 кг/га
(Совместно с СЗР)
АМИНОМАКС 10%
300-500 мл/га



Всходы
Образование
первого
тройчатого листа
Ветвление
Бутонизация
Цветение
Формирова
ние бобов
Налив семян
Созревание



НУТРИТЕХ

Схема 1а

**НУТРИВАНТ
ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

0-23-33+7,5S

2 кг/га

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га

**НУТРИВАНТ ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

0-23-33+7,5S

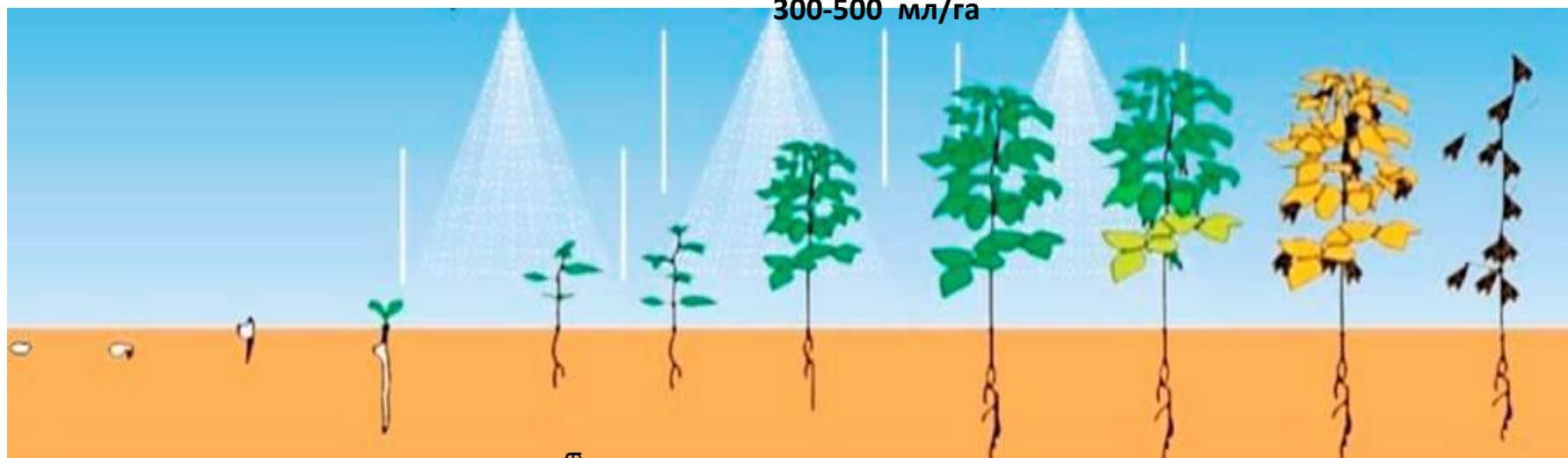
2 кг/га

+ мочевины 1-2%

(Совместно с СЗР)

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га



Всходы

Образование
первого
тройчатого листа

Ветвление

Бутонизация

Цветение

Формирова
ние бобов

Налив семян

Созревание



Nutritech System

НУТРИТЕХ

Схема 2

НУТРИВАНТ ОПТИМУМ

НУТРИВАНТ
ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ

2 кг/га

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га

НУТРИВАНТ
ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ

2 кг/га

Совместно с СЗР

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га

НУТРИВАНТ
ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ

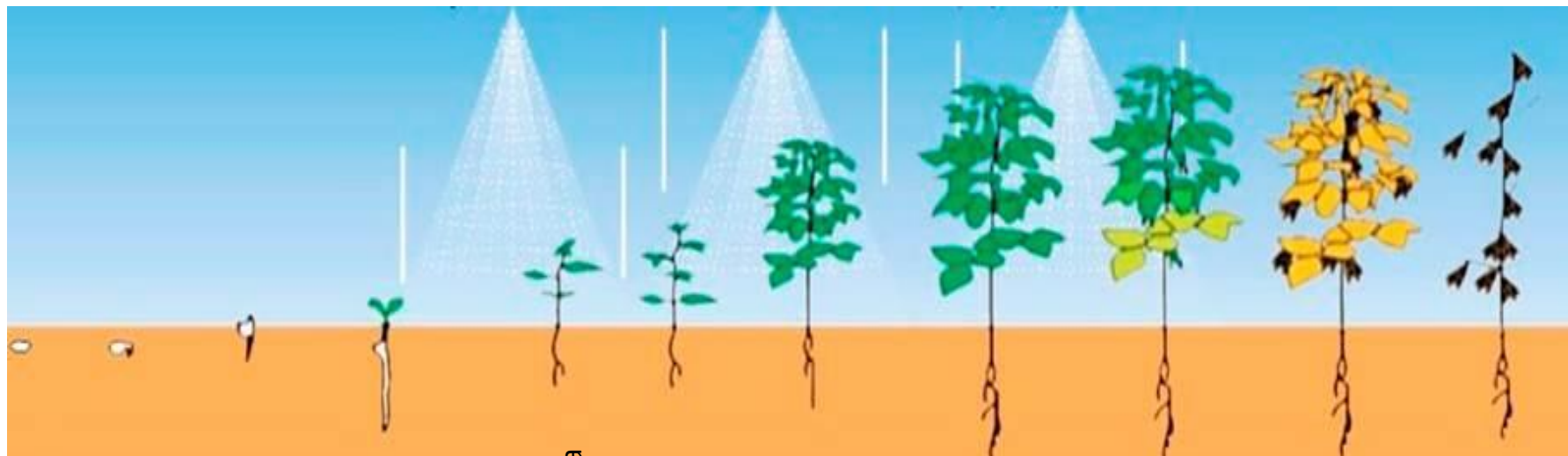
2 кг/га

+ мочевины 1-2 %

Совместно с СЗР

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га



Всходы

Образование
первого
тройчатого листа

Ветвление

Бутонизация
Цветение

Формирова
ние бобов

Налив семян

Созревание

НУТРИТЕХ

Схема 3

Интенсивная

**НУТРИВАНТ ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

2 кг/га

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га

Совместно с СЗР

**НУТРИВАНТ ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

2 кг/га

МЕРИСТЕМ В-Мо

Совместно с СЗР

(2-3 нед до цветения)

**НУТРИВАНТ ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

2 кг/га

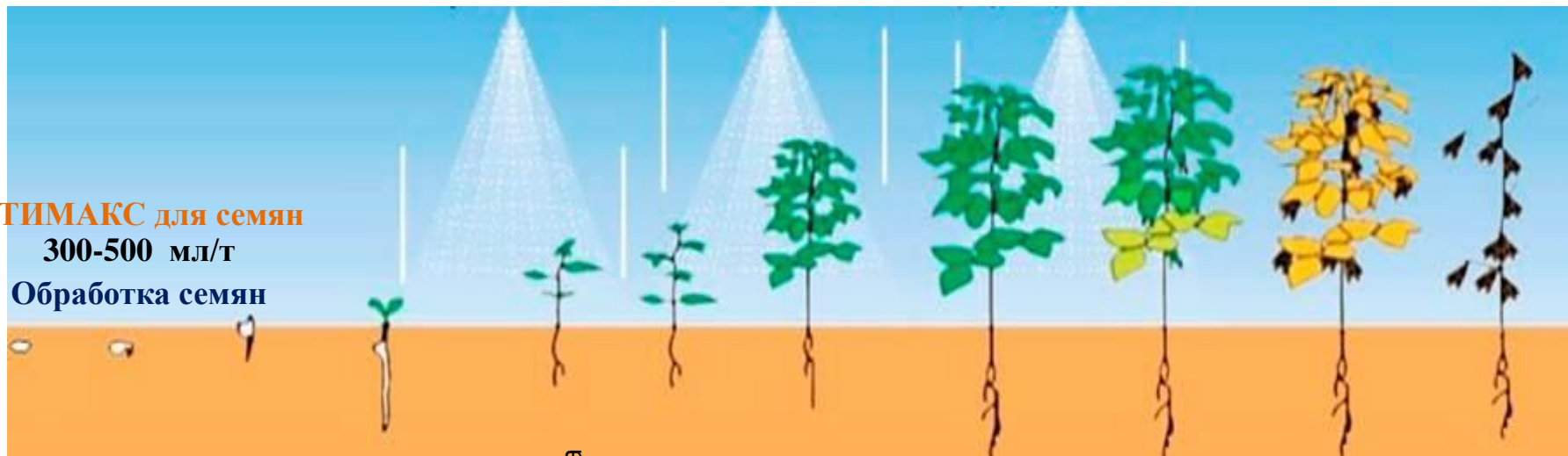
+ **мочевина 1-2 %**

АМИНОМАКС 10%

100-200 мл/га

Совместно с СЗР

СТИМАКС для семян
300-500 мл/т
Обработка семян



Всходы

Образование
первого
тройчатого листа

Ветвление

Бутонизация
Цветение

Формирова
ние бобов

Налив семян

Созревание



Nutritech System

НУТРИТЕХ

Схема 4

Интенсивная

**НУТРИВАНТ ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

2 кг/га

АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га

Совместно с СЗР

**НУТРИВАНТ ПЛЮС
МАСЛИЧНЫЙ**

2 кг/га

МЕРИСТЕМ В-Мо

Совместно с СЗР

(2-3 нед до цветения)

Нутримакс К

0,3-0,5 л/га

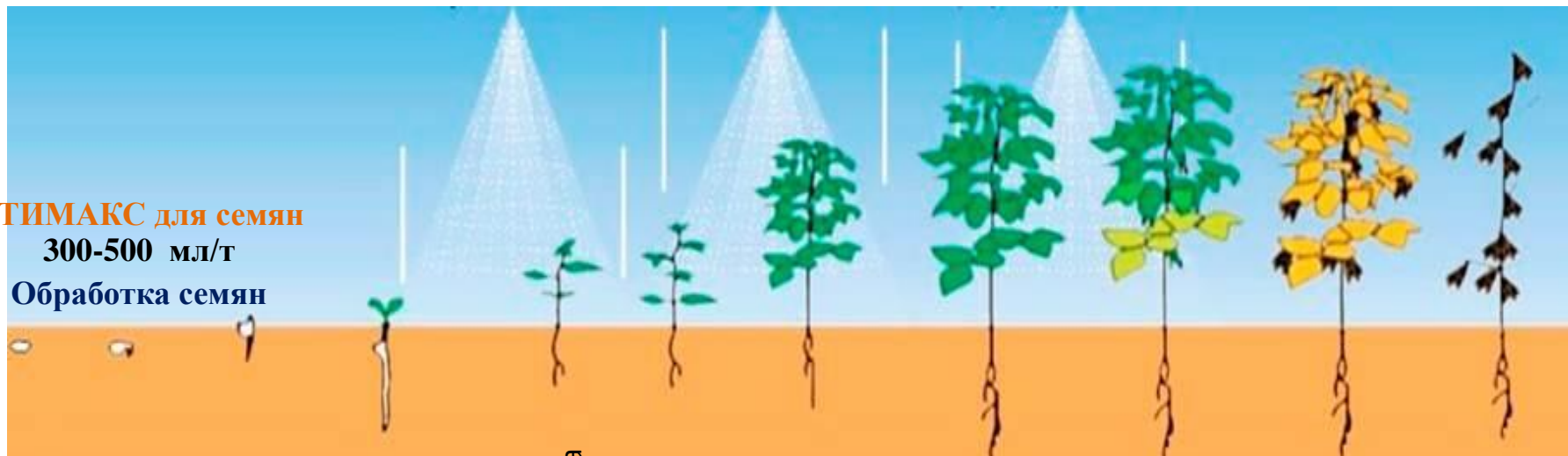
АМИНОМАКС 10%

300-500 мл/га

Совместно с СЗР

Агроменеджмент

СТИМАКС для семян
300-500 мл/т
Обработка семян



Всходы

Образование
первого
тройчатого листа

Ветвление

Бутонизация
Цветение

Формирова
ние бобов

Налив семян

Созревание

НУТРИТЕХ

Результаты

Соя

- Повышение урожайности до 4-8 ц/га
- Повышение содержания масла и белка

