



АГРОЗАХИСТ
Д О Н Б А С

Качество диктует разницу!

WUXAL[®] **BIO**
VITA



АГРОХИМИСТ
ДОНБАС

WUXAL[®] BIO
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов



Природа быстрого роста
водорослей
Ascophyllum nodosum
делает их хорошим
источником
фитогормонов



АГРОХИМИСТ
ДОНБАС

WUXAL[®] BIO
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

Природные компоненты

- Цитокинины, Ауксины,
Гиббереллины, Бетаины
- Algal polysaccharides (Laminarin)
- Олигоалгинаты
- Витамины
- Аминокислоты

Дополнительный состав, г/л

• Азот	52
• Марганец*	38
• Железо*	6,4
• Цинк*	6,4
• Сера	29

*полная хелатизация ЭДТА

**WUXAL[®] BIO**
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

Цитокинины

Улучшает деления клеток
Замедляет физиол. старения

Бетаины

Повышают стрессоустойчивость
и морозостойкость

Ауксин

Стимулирует рост корневой
системы и растений

Гиббереллин

Стимулирует рост и деление
клетки, стимулирует цветение

**WUXAL[®] BIO**
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

Марганец

Активирует более 35 ферментов, участвует в фотосинтезе и синтезе витаминов, способствует увеличению содержания сахаров и их оттоку из листьев

Железо

Участвующих в создании хлорофилла, участвует в окислительно-восстановительных реакциях хлоропластов

Цинк

Активирует 30 ферментных систем, влияет на образование аминокислот, повышает содержание фитогормонов

Сера

Участвует в формировании большинства ферментов. Входит в состав аминокислот и витаминов



АГРОЗАХИСТ
Д О Н Б А С

WUXAL[®] BIO
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

- Рекомендуется **для широко спектра культур**
- **Стимулирует рост** корневой системы
- **Увеличивает стрессоустойчивость** растений
- **Увеличивает стойкость** к грибковым заболеваниям
- **Повышает интенсивность** фотосинтеза



АГРОХИМИСТ
ДОНБАС

WUXAL[®] BIO
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

- Повышает урожайность
- Улучшает качество продукции
- Хорошо совместим с СЗР и другими продуктами Wuxal
- Повышает эффективность СЗР
- Оптимальное значение pH для внекорневого применения



WUXAL[®] BIO
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

Применение на культурах

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ:

Начало кущения	1 л/га
Начало выхода в трубку	1 л/га
Появление флагового листа	1 л/га

РАПС:

В период стеблевания - начало цветения	1 л/га
---	--------

ПОДСОЛНЕЧНИК:

1-2 обработки в период формирования листьев	1 л/га
--	--------

СОЯ:

Рост главного стебля	1 л/га
Ветвление	1 л/га

При совместном внесении с другими продуктами Wuxal
рекомендуемая норма 0,5-1,0 л/га

**WUXAL[®] BIO**
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

Применение на культурах

КУКУРУЗА:

1-2 обработки в период
формирования листьев 1 л/га

ГОРОХ:

От начала цветения
до формирования боба 1 л/га

САХАРНАЯ СВЕКЛА:

1-3 обработки в период
формирования листьев 1 л/га

КАРТОФЕЛЬ, ОВОЩИ:

1-3 обработки в период
Вегетации 1 л/га

При совместном внесении с другими продуктами Wuxal
рекомендуемая норма 0,5-1,0 л/га

**WUXAL[®] BIO**
VITA

концентрат бурых водорослей *Ascophyllum nodosum* с добавлением микроэлементов

Качественные характеристики

- Продукт изготовлен из природных морских водорослей, которые собирают вручную в прибрежных водах Северной Атлантики;
- Мягкий процесс извлечения сохраняет высокое качество биологического экстракта;
- Высокий уровень фитогормонов: цитокинины, ауксины, гиббереллины и бетаины;
- Высокое содержание микроэлементов;
- Отличные свойства прилипателя.





АГРОЗАХИСТ
ДОНБАС

We Focus
On Quality

