



ЖИДКИЕ ХЕЛАТИРОВАННЫЕ УДОБРЕНИЯ
«ОРГАНОМИКС»™ («ORGANOMIX»™)
С ФУНГИЦИДНЫМ ЭФФЕКТОМ, СОДЕРЖАЩИЕ
ИНДУКТОР ИММУНИТЕТА И СТИМУЛЯТОР РОСТА.

Повышают урожайность и качество, улучшают товарный вид продукции.

Применяются на всех сельскохозяйственных и декоративных культурах для предпосевной обработки семян и внекорневого питания.

Сбалансированное содержание макро-, мезо-, микроэлементов и максимально достижимая в производственных условиях степень хелатирования (**не менее 92%**) обеспечивает, пожалуй, наилучшую усвояемость удобрений. **Содержание, г/л:**



В состав "ОРГАНОМИКС"™ в п е р в ы е включен (в количестве 500 мг/л) **ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН** — антиоксидант №1 среди природных антиоксидантов, иммуномодулятор и мощнейший стимулятор роста, что относит ЖХУ "ОРГАНОМИКС"™ к п р е м и у м классу и обеспечивает м у л ь т и ф у н к ц и о н а л ь н о е действие: — питание, стимуляцию роста, стрессоустойчивость, индуцирование иммунитета, выраженное фунгицидное действие. Кроме того, **ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН**, выступая в качестве транспортного органического лиганда, ускоряет проникновение микро-, и макро-элементов через эпидермис и кутикулярный слой листы растений.



Препаративная форма ЖХУ "ОРГАНОМИКС" изготовлена по технологии — OsBAT и оптимально ассоциирована с мембранами клеток, поэтому обеспечивает наивысшую скорость всасывания препарата и моментальное устранение дефицита микроэлементов.

Себестоимость ЖХУ "ОРГАНОМИКС" позволяет успешно конкурировать на рынке с импортными хелатными удобрениями.

Группа компаний "АГРОГАЛАКТИКА" (Москва)

Тел.: +7(495) 941-55-31

Моб.: +7 (910) 430-20-85

Официальный представитель в СКФО — ООО "ДЕДАР",

г. Ставрополь, ул. Мира, д.460/3, оф.1/1.

Тел. - (8652) 56-07-03; +7 962 401 2873.

Группа компаний АГРОГАЛАКТИКА®

Культура	Марка удобрения	Норма расхода, л/га(т)		Применение
		Семена	Вегетативная масса	
Озимая и яровая пшеница, ячмень, овес, рожь	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для зерновых культур»	0,75-1,00	Расход рабочей жидкости 10-15 л/т возможно одновременно с протравителями****	
			0,40-0,60	1. В фазе кущения 2. В фазе корнеобразования, если одновременно с СПР, то перед глубоким 3. **
Горох, люпин, нут, соя, люцерна	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для бобовых культур»	0,75-1,00	Расход рабочей жидкости 10-15 л/т возможно одновременно с протравителями**** (при инокуляции не применять)	
			0,40-0,60	1. Перед началом цветения* 2. **
Кукуруза, подсолнечник, рапс	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для масличных культур»	0,75-1,00	Расход рабочей жидкости 10-15 л/т возможно одновременно с протравителями****	
			0,40-0,60	1. В фазе 3-5 листьев* 2. **
Лен	«Органомикс Универсальное»	0,75-1,00	Расход рабочей жидкости 10-15 л/т возможно одновременно с протравителями****	
			0,40-0,60	1. В фазе «колошка» 3-10 см* 2. **
Томат, баклажан, перец	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для овощных культур»***	0,20-0,40	1. В фазе 3-4 настоящих листьев	
		0,20-0,40	2. Далее 2-3 обработки с интервалом 14 дней*	
		0,75-1,00	3. Перед созреванием*	
Огурец	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для овощных культур»***	0,20-0,40	1. В фазе 3-4 настоящих листьев	
		0,20-0,40	2. Далее 2-3 обработки с интервалом 14 дней*	
Картофель	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для овощных культур»	0,60-1,00	1. Перед началом цветения*	
		1,00-2,00	2. Через две недели после первой обработки*	
Свекла сахарная столовая и кормовая, капуста, лук, морковь	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для овощных культур»	0,40-0,60	1. В фазе 3-4 настоящих листьев	
		0,40-0,60	2. Далее 2-3 обработки с интервалом 14 дней*	
Цветочно-декоративные культуры	«Органомикс Универсальное» или «Органомикс для декоративных культур»***		0,20-0,60	По потребности.
Плодово-ягодные культуры	«Органомикс» для плодово-ягодных культур***		0,20-0,60	По потребности.

* Возможно одновременно в смеси со средствами защиты растений, проверка на совместимость является обязательной.

** В случае повторной обработки средствами защиты растений, в рабочую смесь рекомендуется добавить 0,20 л/га «Органомикс Универсальное».

*** При появлении признаков хлороза необходимо использовать дополнительно «Органомикс Железо» в такой же норме расхода, как и «Органомикс Универсальное».

**** Проверка на совместимость является обязательной.

Примечание: количество подкормок и нормы расхода уточняют, исходя из агрохимических показателей почвы, технологии выращивания культуры и т.д., не смешивать с продуктами, содержащими кальций.

Жидкие желатинные удобрения
ОРГАНОМИКС марки: Цинк,
Железо, Бор, Универсальное,
Для овощных культур,
Для плодово-ягодных культур,
Для зерновых культур,
Для бобовых культур,
Для масличных культур,
Для декоративных культур



Производство и дистрибуция
Производитель: ЗАО «ПЕТРОХИМ»
ИНН3123065420, г. Белгород.
Эксклюзивный дистрибутор:
ООО «Агро Галактика АЕ»
ИНН7708626736, г. Москва.

www.agro-galaxy.ru