

# Aqualis®

## ВОДОРАСТВОРИМЫЕ НРК С МИКРОЭЛЕМЕНТАМИ

Комплексное решение  
для сбалансированного питания садовой земляники



# Aqualis®

## ВОДОРАСТВОРИМЫЕ NPK С МИКРОЭЛЕМЕНТАМИ

Применение водорастворимых NPK удобрений Aqualis® при выращивании садовой земляники.

- **Для энергичного старта роста** в начале вегетации землянике нужно фосфорное питание. Фосфор играет важную роль в формировании ягод и закладке цветочных почек.
- **В период набора зеленой массы и бутонизации** земляника нуждается в равновесном комплексном питании и поступлении микроэлементов.
- **В период плодоношения** необходимо высококалийное питание, которое положительно влияет на размер, урожайность, окраску, сахаристость и лежкость ягод.

Листовые подкормки: 1-2% раствор по листу (1-2 кг удобрений на 100 л воды) каждые 7-10 дней.  
Капельное орошение: 0,1-0,3% раствор в течение вегетации (1-3 кг удобрений на 1000 л воды).

Листовое питание			
13-40-13+МЭ (2 кг/га)	18-18-18+3Mg (2-4 кг/га)	18-18-18+3Mg/ 20-20-20+МЭ (2-4 кг/га)	6-14-35+2MgO/ 12-8-31+2MgO/ 3-11-38+4MgO (2-4 кг/га)
			
Начало вегетации	Начало роста листьев	Цветение и завязь плодов	Плодоношение
Капельное орошение (фертигация)*			
13-40-13+МЭ (5-20 кг/га)	18-18-18+3Mg (10-25 кг/га)	18-18-18+3Mg/ 20-20-20+МЭ (10-25 кг/га)	3-11-38+4MgO/6-14-35 +2MgO/12-8-31+2MgO (10-25 кг/га)

\* Концентрация раствора 0,1-0,3%, дозировки указаны с учетом поливов 1 раз в 2-3 дня

	Старт	Универсал		Финал			
Массовые доли	13:40:13 +МЭ	18:18:18 +3MgO+МЭ	20:20:20 +МЭ	12:8:31 +2MgO+МЭ	6:14:35 +2MgO+МЭ	15:15:30 +1,5MgO+МЭ	3:11:38 +4MgO+МЭ
Азот (N общ.)	13,0	18,0	20,0	12,0	6,0	15,0	3,0
Нитратный N (NO <sub>3</sub> )	4,0	5,0	6,0	9,0	4,0	9,0	3,0
Аммонийный N (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	9,0	4,0	4,0	3,0	2,0	3,0	-
Амидный N (NH <sub>2</sub> )	-	9,0	10,0	-	-	3,0	-
Фосфор P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	40,0	18,0	20,0	8,0	14,0	15,0	11,0
Калий K <sub>2</sub> O	13,0	18,0	20,0	31,0	35,0	30,0	38,0
Магний MgO	-	3,0	-	2,0	2,0	1,5	4,0
Сера S	2,0	3,0	-	3,0	9,0	2,0	13,0

МИКРОЭЛЕМЕНТЫ: В - 0,02%, Cu\* - 0,005%, Mn\* - 0,05%, Zn\* - 0,01%, Fe\*\* - 0,07%, Мо - 0,004% ;  
В - 0,025%, Cu\* - 0,01%, Mn\* - 0,05%, Zn\* - 0,025%, Fe\*\* - 0,07%, Мо - 0,004% (для марки 3-11-38) \*(EDTA), \*\*(ДТРА)

Вода - не более 1%; Нерастворимые в воде в-ва - не более 0,1%;

agro.eurochem.ru 8 (800) 201-01-01

Ищите нас в соцсетях  
«Удобрения ЕвроХим»

