

**Прайс-лист микроудобрений и стимуляторов роста
 производства компании VALAGRO (Италия) на 2016 год.**

№	Продукт	Упаковка	Культура	Характеристика	Норма расхода на л,кг 1 га
1	Мегафол, л	1 л	Плодовые и ягодные (виноград, яблони, груши, земляника). Овощные культуры (томаты, перцы, баклажаны, кабачки, огурцы, салат). Технические культуры (подсолнечник, соя, табак, свекла, хлопок).	Стимулятор роста при стрессовых условиях. Антистрессант.	2,5
2	Радифарм, л	1 л	Овощные, плодовые культуры и декоративные деревья и кустарники.	Стимулирует рост кор-вой массы, повышает полевую устойчивость растений. Снижает период адаптации после пересадки растений.	0,2
3	Свит, л	1 л	Яблоки, груши, персики, абрикосы, вишни, сливы. Столовый и технический виноград. Томат, перец, баклажаны. Дыни, арбузы. Земляника. Гвоздики, лилии, герберы. Сахарная свекла.	Способствует ускоренному созреванию плодов и накоплению питательных веществ, улучшает товарные качества плодов.	2 – 3
4	Бенефит PZ, л	1 л	Плодовые культуры, овощные и бахчевые культуры,	Увеличивает размер фруктов и плодов, а также выход товарной продукции.	3,5 - 4,5
5	Мастер 13.40.13, кг	25 кг	Для любой культуры и для любых систем орошения.	макро и микроэлементы	10
6	Мастер 20.20.20, кг	10 кг	Для любой культуры и для любых систем орошения.	макро и микроэлементы	10
7	Мастер 3.11.38 + 4, кг	25 кг	Для любой культуры и для любых систем орошения.	макро и микроэлементы	10
8	Плантафол 20.20.20, кг	5 кг	Плодовые. Овощные и бахчевые культуры. Технические культуры.	макро и микроэлементы	2,0 – 3,0

9	Плантафол 20.20.20, кг	25 кг	Плодовые. Овощные и бахчевые культуры. Технические культуры.	макро и микроэлементы	2,0 – 3,0
10	Плантафол 5.15.45, кг	5 кг	Плодовые. Овощные и бахчевые культуры. Технические культуры.	макро и микроэлементы	2,0 – 3,0
11	Плантафол 10.54.10, кг	5 кг	Плодовые. Овощные и бахчевые культуры. Технические культуры.	макро и микроэлементы	2,0 – 3,0
12	Бороплюс, л	1 л	Плодовые культуры и виноград. Овощные и бахчевые культуры, технические культуры, зеленые культуры, цветы и декоративные культуры.	Микроэлементы	5
13	Брексил кальции, кг	1 кг	Плодовые культуры, технические культуры, цветы. Томаты, перец, баклажаны, салаты и другие.	Микроэлементы	2,5
14	Брексил микс, кг.	1 кг	Плодовые культуры, технические культуры, цветы. Томаты, перец, баклажаны, салаты и другие.	Микроэлементы	2,5
15	Вива, л	1 л	Плодовые, овощные и бахчевые культуры, цветы.	Улучшает развитие корневую системы, почвенную структуру, повышение продуктивности, сокращает сброс завязи	25-30
16	Кальбит С	1 л	Плодовые, овощные и бахчевые культуры	Помогает при дефиците кальция, профил-ка различных болезней, при засыхании листьев, улучшение хранения,	2-3
17	Кендал, л.	1 л	Плодовые, овощные и бахчевые культуры	Помогает при неблаг-ных для роста условиях, улучшает продуктивность и качество плодов	2-3
18	Брексил Мульти	5 л	Плодовые культуры, технические, овощные культуры цветы, цветы	Предотвращение дефицита мезо и микроэлементов	1-2-3
19	Кендал NEM	5	Плодовые и овощные культуры	Укрепляет и стимулирует рост новых корней, поддерживает жизнедеятельность растений в неблагоприятных условиях	20

20	Кендал ТЕ	1 л	Плодовые, овощные и бахчевые культуры	Поддерживает жизнедеятельность растений в неблагоприятных условиях, обогащает медью, марганцем и цинком. Увеличивает продуктивность и качество плодов.	3-2-3,5
21	МС Крим	1 л	Плодовые овощные, технические культуры	Повышает вегетативную активность и фотосинтез	2-4
22	МС Экстра	1 л	Плодовые овощные, технические культуры	Повышает урожайность, улучшает вегето-продуктивный баланс	0,5 -1
23	МС Сет	1 л	Плодовые овощные, технические и бахчевые культуры	Стимулирует цветение и плодоношение	2
24	Ферилин 4.8	1 л	Овощные, технические, косточковые культуры	Борьба с хлорозом	5-15-30
25	Ферилин 4.8	5 л	Овощные, технические, косточковые культуры	Борьба с хлорозом	5-15-30

Для более подробной информации, а также ценам по продукциям просим общаться к нашим региональным представителям.

Благодарим Вас за сотрудничество!