

Сбалансированное питание для всех видов растений.

КомплеМет® – современные высококонцентрированные хелатные комплексы. Ваш профессиональный выбор!



## РЕЗУЛЬТАТ ПРИМЕНЕНИЯ:

- значительное повышение урожайности
- увеличение содержания витаминов, сахаров, каротина
- улучшение цветения, удержание завязи
- повышение устойчивости к болезням, засухе, морозам
- снижение содержания нитратов
- улучшение вкусовых качеств, лежкости, товарности, транспортабельности

Изготовитель:  
ООО «НТП-Синтез»

+375 29 588 51 34  
+375 152 695 111  
+375 1511 740 63

komplemet.by

ntp-s@mail.ru

УНП 591471198



Максимальный эффект при обработке органоминеральными удобрениями достигается при температуре 15-25 °С с интервалом 7-10 дней

## Восстановление растений некорневыми подкормками

Плодовые, ягодные, земляника садовая	
Изреженная крона, слабое ветвление	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; после окончания цветения	Пробуждение спящих почек, образование новых побегов. Усиление ветвления
Низкая завязываемость плодов и ягод	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; в период бутонизации, конец цветения	Уменьшение сбрасывания цветков и завязи
Ослабленное развитие, рост плодов замедлен	
КомплеМет® Сад-Огород Импульс 70-100 мл/10 л воды; в период вегетации	Повышение тонуса, усиление ростовых процессов
Овощные культуры	
Изреженное растение, ветвление слабое/отсутствует	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; в период вегетации	Активное образование новых побегов
Угнетенное состояние, стресс, вызванный пересадкой/высокими температурами, недостатком влаги	
КомплеМет® Актив 70-100 мл/10 л воды; после устранения причин стресса, в период вегетации	Усиление ростовых процессов, восстановление растения
Декоративно-лиственные, хвойные	
Побурение хвои после перезимовки/стресс от ожога (солнечного, химического)	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; после возобновления вегетации, устранения причин стресса	Восстановление растения
Изреженная крона, оголенные побеги	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; в период вегетации	Улучшение габитуса кроны, усиление ветвления и побегообразования
Цветущие многолетники и летники	
Мелкие цветки, собраны рыхлые соцветия. Непродолжительное цветение	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; в период роста	Увеличение размера цветков и соцветий, продолжительное цветение
Изреженные растения сбрасывают листья, сохраняя их только в верхних розетках	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; в период роста	Повышение плотности побегов, усиленное листообразование
Угнетенное состояние, стресс	
КомплеМет® Актив 70-100 мл/10 л воды; после устранения причин стресса, в период роста	Восстановление растения, усиление роста
Горшечные растения	
Задержка роста и развития, угнетение и деформация растения	
КомплеМет® Актив 70-100 мл/10 л воды; в период роста	Восстановление, активный рост
Изреженная крона, слабое ветвление	
КомплеМет® Бутон 70-100 мл/10 л воды; в период роста	Повышение плотности листьев, побегов, усиленное побегообразование из спящих почек

## Картофель

Обработка клубней перед посадкой	КомплеМет® Картофель 20 мл/100 мл воды
Стимуляция и улучшение прорастания почек	
Высота растений 10-15 см	(КомплеМет® Картофель 50 мл + КомплеМет® Бор 40 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Улучшение формирования листьев, стеблей, корневой системы, столонов, боковых побегов	
Бутонизация - начало цветения	(КомплеМет® Картофель 80 мл + КомплеМет® Бор 40 мл)/10 л воды
Усиление устойчивости к болезням, неблагоприятным погодным условиям, увеличение продуктивности фотосинтеза	
2 некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней в период роста клубней	(КомплеМет® Картофель 50 мл + КомплеМет® Бор 40 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды КомплеМет® Кальций Форма* 50-70 мл/10 л воды
Повышение товарности плодов, повышение уровня крахмала, витамина С, снижение уровня нитратов	
Овощные культуры (капуста, морковь, редис, лук и др.)	
Обработка семян перед посевом	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 20 мл + КомплеМет® Железо 10 мл)/100 мл воды
Стимуляция и улучшение роста первичных корешков	
3-4 некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней, начиная с фазы 3-4 настоящих листьев	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 50 мл + КомплеМет® Бор 30 мл + КомплеМет® Железо 30 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Улучшение развития корневой системы, ускорение темпов роста наземных органов, увеличение интенсивности фотосинтеза, улучшение качества и сохранности плодов	

\* – КомплеМет® Кальций и КомплеМет® Кальций Форма не смешивать с другими удобрениями и средствами защиты растений!

Пример приготовления рабочего раствора:  
КомплеМет® РКМg 50 мл + КомплеМет® Бор 40 мл + КомплеМет® Картофель 80 мл развести на 10 л воды, тщательно перемешать.  
При необходимости в приготовленный рабочий раствор добавить средства защиты растений.

Способ применения рабочего раствора:  
- при предпосевной обработке опрыскивать всю поверхность семян (клубней) или окунуть в рабочий раствор непосредственно перед посевом (посадкой);  
- при некорневой подкормке опрыскивать рабочим раствором всю (!) доступную поверхность растений при температуре от +8 до +25 °С.  
Не обрабатывать под прямыми солнечными лучами во избежание ожогов листьев.

## Рассада томата, перца, баклажана

Обработка семян перед посевом	КомплеМет® Томаты 20 мл/100 мл воды
Стимуляция и улучшение роста первичных корешков	
3-4 некорневые подкормки с интервалом 5-7 дней, начиная с фазы 2-3 настоящих листьев	КомплеМет® Томаты 50-70 мл/10 л воды
Улучшение развития корневой системы, листьев, стебля, повышение выхода стандартной рассады	

## Томат, перец, баклажан

3-4 некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней, начиная с 5-6 дня после высадки рассады	(КомплеМет® Томаты 50 мл + КомплеМет® Бор 30 мл + КомплеМет® «Железо+Цинк» 20-30 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Улучшение укоренения, условий питания, стимуляция цветения, завязывания и созревания, повышение устойчивости к болезням, увеличение содержания сахаров, каротина, витамина С	
3-4 некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней, начиная с фазы плодообразования	КомплеМет® Кальций* 50-100 мл/10 л воды
Профилактика дефицита кальция, предотвращения развития вершинной гнили	

## Рассада огурца и бахчевых культур

Обработка семян перед посевом	КомплеМет® Огурцы 20 мл/100 мл воды
Улучшение развития корневой системы, повышение выхода стандартной рассады	
2-3 некорневые подкормки с интервалом 5-7 дней, начиная с фазы 2 настоящих листьев	КомплеМет® Огурцы 50-75 мл/10 л воды
Улучшение развития корневой системы, листьев, стебля, повышение выхода стандартной рассады	

## Огурец и бахчевые (кабачок, арбуз и др.)

3-4 некорневые подкормки, начиная с 5-6 дня после высадки рассады (при рассадном способе выращивания) или с фазы 2-3 настоящих листьев (при безрассадном)	(КомплеМет® Огурцы 50-70 мл + КомплеМет® Бор 30 мл + КомплеМет® «Железо+Цинк» 20 мл + КомплеМет® РКМg 40-50 мл)/10 л воды
Улучшение развития корневой системы (укоренения), условий питания, ускорение темпов роста, увеличение интенсивности фотосинтеза, стимуляция цветения, завязывания, созревания плодов, повышение устойчивости к болезням, увеличение содержания витамина С, повышение выхода товарной продукции	

Голубика	
Набухание и распускание почек	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Повышение холодо- и морозоустойчивости, увеличение интенсивности фотосинтеза	
Развитие листьев (1-2 некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Голубика 100 мл/10 л воды
Улучшение общего состояния растений, повышение устойчивости к неблагоприятным погодным условиям, болезням	
Обособление бутонов - начало цветения	(КомплеМет® Голубика 100 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Улучшение условий цветения и оплодотворения, увеличение количества цветков и плодов	
Цветение	КомплеМет® Бор 50 мл/10 л воды
Улучшение удержания завязи	
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® РКМg 50 мл/10 л воды
Улучшение биохимического состава плодов, потребительских и товарных качеств, транспортабельности, сохранности	
Созревание плодов	КомплеМет® РКМg 40 мл/10 л воды
Улучшение окрашивания плодов, увеличение накопления сахаров	
После сбора плодов	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Виноград	
Распускание почек - развитие листьев	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Повышение холодо- и морозоустойчивости, профилактика хлороза	
Развитие листьев	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 50-75 мл + КомплеМет® Железо 50 мл + КомплеМет® РКМg 40-50 мл)/10 л воды
Увеличение интенсивности фотосинтеза, повышение устойчивости к неблагоприятным погодным условиям, болезням	
Образование соцветий	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 50-75 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Улучшение условий цветения и оплодотворения, увеличение количества цветков и плодов	
Цветение	КомплеМет® Бор 50 мл/10 л воды
Стимуляция цветения	
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50-75 мл/10 л воды
Созревание плодов	КомплеМет® РКМg 40-50 мл/10 л воды
Улучшение накопления сахаров, окрашивания плодов	
После сбора плодов	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 40-50 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Повышение зимостойкости, холодо- и морозоустойчивости	

Малина, ежевика	
Развитие листьев	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Повышение холодо- и морозоустойчивости, профилактика мелколистности	
Рост прикорневых побегов	КомплеМет® СО (Сад-Огород) 75 мл/10 л воды
Улучшение общего состояния растений, повышение устойчивости к неблагоприятным погодным условиям, болезням	
Появление цветковых почек - выдвигание латералов	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 75 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Улучшение условий цветения и оплодотворения, увеличение количества цветков и плодов	
Начало цветения	КомплеМет® Бор 50 мл/10 л воды
Улучшение удержания завязи	
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® РКМg 40 мл/10 л воды
Повышение плотности ягод, их транспортабельности, сохранности полученного урожая	
После сбора плодов	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 40-50 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Повышение накопления пластических веществ, зимостойкости и морозоустойчивости	
Смородина, крыжовник	
Набухание почек - стадия зеленого конуса	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Повышение холодо- и морозоустойчивости, увеличение интенсивности фотосинтеза	
Развитие листьев	КомплеМет® СО (Сад-Огород) 50-75 мл/10 л воды
Улучшение общего состояния растений, повышение иммунитета	
Выдвижение соцветий	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 50-75 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Улучшение условий цветения и оплодотворения, увеличение количества цветков и плодов, фотосинтеза	
Цветение	КомплеМет® Бор 50 мл/10 л воды
Стимуляция цветения	
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® РКМg 40-50 мл/10 л воды
Улучшение потребительских и товарных качеств ягод, их транспортабельности, сохранности полученного урожая	
После сбора плодов	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Повышение зимостойкости, холодо- и морозоустойчивости	

Земляника садовая	
Развернутые 3-5 листьев	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл)/10 л воды
Повышение холодо- и морозоустойчивости, увеличение интенсивности фотосинтеза	
Выдвижение цветоносов - появление бутонов	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 50-75 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Повышение устойчивости к болезням, улучшение общего состояния растений, стимуляция цветения	
Конец цветения	КомплеМет® Кальций* 50-75 мл/10 л воды
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций* 50-75 мл/10 л воды
	КомплеМет® РКМg 40-50 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50-75 мл/10 л воды
После сбора урожая	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Повышение накопления пластических веществ, зимостойкости и морозоустойчивости	
Вишня, слива и др.	
Набухание почек - начало роста	КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл/10 л воды
Улучшение пробуждаемости почек, профилактика хлороза, мелколистности и розеточности, повышение морозоустойчивости	
Выдвижение соцветия - обособление бутонов	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 75 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Улучшение общего состояния деревьев, качества цветения, повышение морозоустойчивости	
Белый бутон - начало цветения	КомплеМет® Бор 40 мл/10 л воды
Улучшение условий цветения и оплодотворения, удержание завязи, профилактика опробкования плодов	
Завязывание плодов	КомплеМет® Кальций* 50 мл/10 л воды
Улучшение сохранности и транспортабельности плодов	
Рост плодов	КомплеМет® РКМg 40 мл/10 л воды
Повышение накопления пластических веществ	
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций Форма* 50 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 50 мл/10 л воды
Профилактика растрескивания кожицы, улучшение сохранности и транспортабельности плодов	
Созревание плодов	КомплеМет® РКМg 40 мл/10 л воды
Улучшение окрашивания плодов, увеличение накопления сахаров	
После сбора плодов	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Создание запаса бора под урожай будущего года, повышение зимостойкости и морозоустойчивости	

Яблоня, груша	
Набухание почек - начало роста	КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл/10 л воды
Улучшение пробуждаемости почек, профилактика хлороза, мелколистности и розеточности, повышение морозоустойчивости	
Выдвижение соцветия	(КомплеМет® СО (Сад-Огород) 75 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Улучшение общего состояния деревьев, качества цветения, повышение морозоустойчивости	
Розовый бутон - начало цветения	КомплеМет® Бор 50 мл/10 л воды
Улучшение условий цветения и оплодотворения, удержание завязи, профилактика опробкования плодов	
Конец цветения	КомплеМет® СО (Сад-Огород) 75 мл/10 л воды
Улучшение общего состояния деревьев, роста завязи, оптимизация закладки почек будущего урожая	
Завязывание плодов	КомплеМет® Кальций* 50 мл/10 л воды
Плод величиной с лесной орех	
Плод величиной с грецкий орех	КомплеМет® Кальций Форма* 60 мл/10 л воды
Плодообразование (некорневые подкормки с интервалом 7-10 дней)	КомплеМет® Кальций Форма* 60 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 75 мл/10 л воды
	КомплеМет® РКМg 40 мл/10 л воды
	КомплеМет® Кальций Форма* 75 мл/10 л воды
Профилактика развития горькой ямчатости, Джонатановой пятнистости, стекловидности и пухлости мякоти, растрескивания кожицы, обеспечение лучшей сохранности плодов, повышение накопления пластических веществ, увеличение накопления сахаров, улучшение окрашивания плодов	
После сбора плодов	(КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл + КомплеМет® Бор 50 мл)/10 л воды
Создание запаса железа и бора под урожай будущего года, профилактика развития парши, повышение зимостойкости и морозоустойчивости	

\* - КомплеМет® Кальций и КомплеМет® Кальций Форма не смешивать с другими удобрениями и средствами защиты растений!

Пример приготовления рабочего раствора: КомплеМет® Бор 40 мл + КомплеМет® РКМg 50 мл + КомплеМет® «Железо+Цинк» 50 мл развести на 10 л воды, тщательно перемешать. При необходимости в приготовленный рабочий раствор добавить средства защиты растений.

Способ применения рабочего раствора при некорневой подкормке: опрыскивать рабочим раствором всю (!) доступную поверхность растений при температуре от +8 до +25 °С. Не обрабатывать под прямыми солнечными лучами во избежание ожогов листьев.