



БЕСКОМПРОМИССНОЕ ЯПОНСКОЕ КАЧЕСТВО

Прайс-лист на 2020 год ПРОДУКТЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПЛОДОВЫХ, ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР И ВИНОГРАДНИКОВ

Препарат	Назначение	Упаковка	Норма расхода (л) кг/га	Цена с НДС, руб./л (кг)
БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА				
Тонантис® , КЭ* (смесь силиконовых полимеров) New!	Специальный силиконовый адъювант с мощным инсектицидно-акарицидным действием для применения на ягодных, овощных, плодовых культурах и винограде. Не пестицид. Используется метод физического контроля вредных объектов. Одобрен для органического земледелия.	Флакон, 1 л	0,12–0,15 /100 л воды	3 630
Шин-Етсу® МД СТТ	Защита сада от яблонной плодовой гнили с помощью метода феромонной дезориентации в течение всего сезона. Одобрен для применения в органическом земледелии.	400 диспенсеров/ пакет	500 шт./га	40/ 1 шт.
Шин-Етсу® МД Л	Защита винограда от гроздевой листовертки с помощью метода феромонной дезориентации в течение всего сезона. Одобрен к применению в органическом земледелии.	500 диспенсеров/ пакет	500 шт./га	36/шт.
ФУНГИЦИДЫ				
Грануфло® , ВДГ (800 г/кг тирама)	Широчайший спектр контролируемых заболеваний семечковых и косточковых плодовых культур.	Мешок, 10 кг	2,0–3,0	1 078
Домарк® , МЭ* (125 г/л тетраконазола) New!	Новый триазольный фунгицид в уникальной препаративной форме. Самая надежная защита и контроль оидиума, фомопсиса и черной гнили винограда.	Канистра, 5 л	0,25-0,32	2 500
Купроксат® , КС (345 г/л меди сульфат трехосновный)	Незаменимый контактный фунгицид для борьбы с основными болезнями яблони, винограда, картофеля и овощных культур в современных системах защиты. Эталон качества среди медьсодержащих фунгицидов.	Канистра, 10 л	4,5–6	737
Манфил® , СП (800 г/кг, манкоцеба)	Контактный фунгицид для защиты картофеля, овощных культур и винограда от комплекса заболеваний. Надежный партнер для баковых смесей.	Мешок, 10 кг	2,0	590
Микротиол® Специаль , ВДГ (800 г/кг серы)	Фунгицид для винограда, плодовых и овощных культур. Обладает акарицидными свойствами. Мгновенное действие на вредные объекты.	Мешок, 25 кг	3,0–8,0	250
Полар® 50, ВГ (500 г/кг, комплекс полиоксинов А-Л)	Фунгицид для борьбы с комплексом заболеваний винограда (серая гниль, оидиум, альтернариоз), овощных культур и цветов открытого и защищенного грунта (мучнистая роса, серая гниль, альтернариоз). Подавляет развитие паутинных клещей. Рекордно короткий период ожидания (3 дня).	Пакет, 0,5 кг	0,2–0,25	23 100

ИНСЕКТИЦИДЫ И АКАРИЦИДЫ				
Апплауд® , СП (250 г/кг бупрофезина)	Гормональный инсектицид овицидного действия для защиты овощных культур от белокрылки. Максимальная совместимость с биометодом, безопасен для полезной энтомофауны.	Пакет, 0,5 кг	0,5	5 940
Атаброн® , СК (107 г/л хлорфлуазурана)	Ингибитор синтеза хитина для защиты садов против всего спектра чешуекрылых вредителей. Самый короткий период ожидания при максимальной продолжительности защиты.	Бутылка, 0,5 л	0,5–0,75	6 930
Ниссоран® , СК (250 г/л гекситазокса)	Трансламинарный акарицид с мощным овицидным действием. Отличный от «МЕП»-группы механизм действия. Зарегистрирован на широком спектре культур. Чемпион по продолжительности защитного действия!	Бутылка, 1 л	0,1–0,25	15 500
Ортус® , СК (50 г/л фенпироксимата)	Контактный акарицид, контролирующий все стадии клеща. Длительный период защиты, самая широкая регистрация агрокультур, в числе которых – соя и сахарная свекла.	Канистра, 5 л	0,5-1	3 410
Санмайт® , СП (200 г/кг пиридабена)	Акарицид для яблони. Самый быстрый нокдаун-эффект из всех существующих акарицидов. Экстремально высокая температура не влияет на эффективность!	Пакет, 0,5 кг	0,5–0,9	6 325
Суми-альфа® , КЭ (50 г/кг эсфенвалерата)	Оригинальный синтетический пиретроид от всемирно известного производителя для широкого спектра агрокультур.	Канистра, 5 л	0,13–0,3	1 210
Теппеки® , ВДГ (500 г/кг флониамида)	Уникальный системный инсектицид для защиты садов от сосущих вредителей. Моментальное прекращение питания тли.	Бутылка, 0,5 кг	0,13–0,15	24 750
		Канистра, 2 кг	0,13-0,15	24 750
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ				
Гринстим® , СП (970 г/кг глицин бетаин)	Биостимулятор для плодовых и овощных культур. Эффективный контроль стрессовых ситуаций. Уменьшает растрескивание плодов.	Пакет, 2 кг	2,0–4,0	2 310
Мидгард® , КЭ (модифицированный полиэфир трисилоксан - более 80%)	Высококонцентрированный силиконовый адъювант. Рекомендуются для применения со всеми типами пестицидов и для листовых подкормок. Суперэкономичное решение!	Бутылка, 1 л	0,010- 0,025/100 л воды	2 200
Олемикс® , КЭ (840 г/л минеральное масло)	Минеральное масло с комплексом адъювантов. Многократное увеличение эффективности. Равномерное покрытие рабочим составом обрабатываемых поверхностей и параллельный контроль сосущих вредителей.	Канистра, 10 л	0,5–20	564
Сиаптон® (комплекс аминокислот и пептидов)	Биостимулятор для полевых, технических, плодово-ягодных, декоративных, овощных культур и винограда. Снимает стресс, увеличивает поглощение макро- и микроэлементов, повышает урожайность.	Бутылка, 1 л	0,3-3,0	998
		Канистра, 5 л	0,3–3,0	998
Спур® , КЭ (220 г/л гептаметил трисилоксан)	Органосиликоновый адъювант. Отличается сбалансированным содержанием органосиликонов, хорошо подходит для технологий производства овощных и плодовых культур.	Бутылка, 1 л	0,025–0,1	2 800
Текнет® , ВДГ (300 г/л триполифосфат натрия)	Высокотехнологичный очиститель опрыскивателей с цветovým индикатором качества очистки. Незаменим при консервации оборудования и в течение сезона.	Банка, 0,5 кг	0,1–0,2	9 450
Фом Файтер (150 г/л диметилполисилоксан)	Антивспениватель и пеногаситель. Предотвращает потери пестицидов, делает заправку опрыскивателей удобной и безопасной для оператора.	Бутылка, 1 л	0,01–0,045	6 490

*В заключительной стадии регистрации

Компания оставляет за собой право пересмотра ценовой политики.

