

Прайс-лист на комплексные растворимые удобрения на основе макро- и микроэлементов в хелатной форме и органических аминокислот компании Фертико (Сербия)

2024г.

Комплексные кристаллические водорастворимые удобрения, содержащие макро- и микроэлементы в хелатной форме

Железо (Fe ДТПК) - 0,06%; Марганец (Mn ЭДТК) - 0,06%; Цинк (Zn ЭДТК) - 0,06%; Медь (Cu ЭДТА) - 0,06%; Бор (В) - 0,06%; Молибден (Мо) - 0,02%; Органические вещества 1,8-2,5%; Аминокислоты, Гуминовые кислоты, Фульвокислоты, Экстракт бурых водорослей

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг	Цена, упаковка		
1	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 5-55-10 СТАРТ. Стимулирует рост и развития корневой системы, инициирует процесс цветения, применяется в первые недели вегетативного роста через систему капельного орошения или листовую обработку.	Азот всего - 5%	475,00 Р	4 275,00 Р		
		Аммоний (NH ₄) - 5%				
		Фосфор (P2O5) - 55%				
		Калий (K2O) - 10%				
	Упаковка 9 кг.		520,00 Р	1 040,00 Р		
	Упаковка 2 кг.					
2	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 20-20-20 БАЛАНС. Используется в качестве листовой обработки, в период завязи плодов или для корректировки дефицита питательных веществ, стимулирует развитие листовой массы. Эффективно для усиления вегетативного развития растений при излишнем ослаблении роста из за интенсивного плодоношения.	Азот всего - 20%	415,00 Р	3 735,00 Р		
		Амид (NH ₂) - 18%				
		Нитрат (NO ₃) - 2%				
		Фосфор (P2O5) - 20 %				
	Упаковка 9 кг.		445,00 Р	890,00 Р		
	Упаковка 2 кг.					
3	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 15-5-33 АКТИВ. Удобрение применяется в наиболее интенсивный период развития растений. Стимулирует смещение развития растений в сторону плодоношения.	Азот всего - 15%	435,00 Р	3 915,00 Р		
		Аммоний (NH ₄) - 3,7%				
		Нитрат (NO ₃) - 11,3%				
		Фосфор (P2O5) - 5 %				
	Упаковка 9 кг.		470,00 Р	940,00 Р		
	Упаковка 2 кг.					
4	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 0-15-45 ФИНИШ. Применяется на последнем этапе созревания плодов, придает более интенсивную окраску плодам, способствует однородности плодов и повышает содержание сахаров, стимулирует развитие плодовых почек.	Фосфор (P2O5) - 15 %	425,00 Р	3 825,00 Р		
		Калий (K2O) - 45%				
		Упаковка 9 кг.			470,00 Р	940,00 Р
		Упаковка 2 кг.				

Специализированные удобрения с микроэлементами в хелатной форме

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг	Цена, упаковка
5	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 0-5-3 МАНЦИН. Специальное удобрение на основе марганца и цинка в виде комплексов EDTA. Марганец стимулирует процессы фотосинтеза, участвует в реакциях расщепления воды, усвоения азота. Цинк стимулирует синтез гормонов роста.	Фосфор (P2O5) - 5%	1 815,00 Р	9 075,00 Р
		Калий (K2O) - 3%		
		Марганец (Mn EDTA) - 5,5%		
		Цинк (Zn EDTA) - 6%		
	Упаковка 5 кг.		1 910,00 Р	1 910,00 Р
	Упаковка 1 кг.			
6	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 1-0-0 БОРМАКС 20. Улучшает оплодотворение, завязывание и развитие плодов, увеличивает размер плодов и товарность. Применяется в период цветения и завязывания.	Азот всего - 1%	670,00 Р	3 350,00 Р
		Бор (В) - 20%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8-2,5%		
		Упаковка 5 кг.		
	Упаковка 1 кг.			
7	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 1-0-0 Fe ОРГАНО-6. Вносится с поливом для коррекции и предотвращения развития дефицита железа. Применяется на почвах с высокими содержанием карбонатов, эффективно действует до pH 12.	Азот всего - 1%	2 005,00 Р	10 025,00 Р
		Железо (Fe) - 6%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои - 1,8-2,5%		
		Упаковка 5 кг.		
	Упаковка 1 кг.			
8	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 Fe МАКС-10. Обеспечивает подачу высокой концентрации активного железа. Стимулирует образование хлорофила, повышает продуктивность фотосинтеза. Применяется для листовых подкормок, а так же с поливом. Эффективно действует до pH 7.	Азот всего - 2%	2 120,00 Р	10 600,00 Р
		Железо (Fe ДТРА) - 10%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8- 2,5%		
		Упаковка 5 кг.		
	Упаковка 1 кг.			
9	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 Zn МАКС-7 жидкий. Обеспечивает растения необходимым количеством цинка для получения хорошего урожая. Цинк стимулирует синтез гормонов роста.	Азот всего - 2%	1 170,00 Р	5 850,00 Р
		Цинк (Zn EDTA) - 7%		
		Органические вещества:> 20% лигнин - растительного происхождения (экстракт из дерева) > 15%		
		Упаковка 5 л.		
	Упаковка 1 л.			
10	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ АМИНОМЕДЬ. Удобрение на основе органического комплекса меди с глюконовой кислотой, лигносульфонатами и кислотами EDTA. Предназначен для профилактики и устранения дефицита меди у различных культур, чувствительных к недостатку меди; повышает устойчивость растений к грибным и бактериальным заболеваниям; способствует увеличению содержания белка в зерне, сахара - в корнеплодах, жира - в зерне масличных культур, крахмала - в клубнях картофеля, сахара и аскорбиновой кислоты - в плодах и ягодах; используется в плодовых питомниках для ускорения вызревания древесины и сброса листвы у саженцев. Упаковка 1 л.	Медь (Cu EDTA) - 1%	1 580,00 Р	1 580,00 Р
		Медь (Cu Глюконат) - 4%		
		Медь (Cu Лигносульфанат) - 0,5%		

Специализированные водорастворимые удобрения на основе кальция

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг	Цена, упаковка
11	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 КАЛЬЦИФОЛ 25 (на основе хелатизированного кальция). Отличительная особенность - полное отсутствие нитрата и хлорида. Регулярное и многократное использование в яблоневых садах, полностью ликвидирует появление признаков недостатков кальция, способствует образованию плодов более твердой структуры, с сильно утолщенными клеточными стенками, благодаря чему достигается хорошая транспортабельность и длительное хранение.	Азот всего - 2%		
		Оксид кальция (CaO) 25%		
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,06%		
		Медь (Cu EDTA)-0,03%		
		Бор (В)- 0,06%		
		Молибден (Mo) - 0,02%		
	Упаковка 5 кг.	свободные аминокислоты	750,00 Р	3 750,00 Р
	Упаковка 1 кг.	- экстракт сои - 7%	865,00 Р	865,00 Р
12	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 0-0-2 КАЛЬЦИМАКС 40 (на основе хлорида кальция). Предназначен для повышения концентрации Са в плодах яблоки и груши, предотвращения горькой ямчатости и обеспечения длительного хранения плодов. Применение удобрения рекомендуется только за 2 недели перед сбором урожая.	Калий (K2O) - 2%		
		Оксид кальция (CaO) 40%		
	Упаковка 5 кг.		490,00 Р	2 450,00 Р
	Упаковка 1 кг.		565,00 Р	565,00 Р

Биостимуляторы на основе микроэлементов в хелатной форме и свободных аминокислот

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг	Цена, упаковка			
13	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 1-0-2 РИЗОФЛЕКС (жидкий). Жидкий биостимулятор на растительной основе, используемый на этапе пересадки саженцев и на ранних этапах развития культур. Улучшает развитие боковых ответвлений корней, что приводит к быстрому развитию устойчивой корневой системы в целом.	Азот всего - 1%					
		Калий (K2O) - 2%					
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%					
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%					
		Цинк (Zn EDTA) - 1%					
		Медь (Cu EDTA)-0,03%					
		Бор (В)- 0,06%					
		Молибден (Mo) - 0,02%					
		Органические вещества: >20%					
		экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения - 15%					
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3%					
		экстракт юкки растительного происхождения - 5%					
					свободные аминокислоты - экстракт сои - 5%	1 860,00 Р	9 300,00 Р
		1 950,00 Р	1 950,00 Р				
14	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-2 БИОФЛЕКС (жидкий). Используется для обеспечения сбалансированного роста растения и его плодов. Стимулирует деление клеток и их удлинение, рост корней, цветение и завязь плодов, увеличивает урожайность и улучшает качество плодов. В то же самое время наличие аминокислот снижает воздействие стресс-факторов на растения.	Азот всего - 2%					
		Калий (K2O) - 2%					
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%					
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%					
		Цинк (Zn EDTA) - 0,06%					
		Медь (Cu EDTA)-0,03%					
		Бор (В)- 0,06%					
		Молибден (Mo) - 0,02%					
		Органические вещества: >15%					
		экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения - 15%					
		бетаин растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 0,5%					
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3%					
					свободные аминокислоты - экстракт сои - 8%	1 460,00 Р	7 300,00 Р
		1 540,00 Р	1 540,00 Р				
15	ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 4-0-0 АМИНОФЛЕКС (жидкий). Используется на ранних стадиях развития и в стрессогенных условиях (холод, высокие температуры, повреждения). Кроме того содержащиеся в удобрении аминокислоты способствуют строительству клеточных структур, синтезу хлорофилла, открыванию устьиц, оплодотворению и ряду других процессов протекающих в растениях.	Азот всего - 4%					
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%					
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%					
		Цинк (Zn EDTA) - 0,06%					
		Медь (Cu EDTA)-0,03%					
		Бор (В)- 0,06%					
		Молибден (Mo) - 0,02%					
		Органические вещества: >17%					
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3%					
		фульвокислота (из бурого угля) - 1%					
					свободные аминокислоты	910,00 Р	4 550,00 Р
					- экстракт сои - 15%	985,00 Р	985,00 Р
					Упаковка 5 л.		
	Упаковка 1 л.						

Товар в наличии на складах в г. Щелково Московской области и г. Краснодар. **Представлена розничная цена, действует гибкая система скидок.**

По всей линейке удобрений оказывается профессиональная агрономическая поддержка.

Для приобретения обращайтесь к менеджерам по продажам:

Ковалёва Екатерина

Телефон +7 (495) 504 15 40 доб. 115

Мобильный +7 (915) 313 14 33

E-mail: kovaleva.ekaterina@korolevagro.ru