

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

2026г.

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

Железо (Fe ДТК) - 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% | 483,00 Р | 4 347,00 Р |
| | | Аммоний (NH ₄) - 5% | | |
| | | Фосфор (P205) - 55% | | |
| | Упаковка 9 кг. | Калий (K20) - 10% | 529,00 Р | 1 058,00 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% | 422,00 Р | 3 798,00 Р |
| | | Амид (NH ₂) - 18% | | |
| | | Нитрат (NO ₃) - 2% | | |
| | Упаковка 9 кг. | Фосфор (P205) - 20 % | 453,00 Р | 906,00 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% | 442,00 Р | 3 978,00 Р |
| | | Аммоний (NH ₄) - 3,7% | | |
| | | Нитрат (NO ₃) - 11,3% | | |
| | Упаковка 9 кг. | Фосфор (P205) - 5 % | 478,00 Р | 956,00 Р |
| | Упаковка 2 кг. | Калий (K20) - 33% | | |
| 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 (P205) - 15 % | 432,00 Р | 3 888,00 Р |
| | | | | |
| | | Калий (K20) - 45% | | |
| | Упаковка 9 кг. | | | |
| | 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 (P205) - 5% | 1 942,00 Р | 9 710,00 Р |
| | | Калий (K20) - 3% | | |
| | | Марганец (Mn EDTA) - 5,5% | | |
| | Упаковка 5 кг. | Цинк (Zn EDTA) - 6% | 2 039,00 Р | 2 039,00 Р |
| | Упаковка 1 кг. | Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8- 2,5% | | |
| 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% | 717,00 Р | 3 585,00 Р |
| | | Бор (В) - 20% | | |
| | | Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8-2,5% | | |
| | Упаковка 5 кг. | | 803,00 Р | 803,00 Р |
| | 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% | 2 141,00 Р | 10 705,00 Р |
| | | Железо (Fe) - 6% | | |
| | | Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои - 1,8-2,5% | | |
| | Упаковка 5 кг. | | 2 212,00 Р | 2 212,00 Р |
| | 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% | 2 263,00 Р | 11 315,00 Р |
| | | Железо (Fe ДТРА) - 10% | | |
| | | Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8- 2,5% | | |
| | Упаковка 5 кг. | | 2 349,00 Р | 2 349,00 Р |
| | 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% | 1 251,00 Р | 6 255,00 Р |
| | | Цинк (Zn EDTA) - 7% | | |
| | | Органические вещества: > 20% лигнин - растительного происхождения (экстракт из дерева) > 15% | | |
| | Упаковка 5 л. | свободные аминокислоты - экстракт сои - 5% | 1 363,00 Р | 1 363,00 Р |
| | 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 листы у саженцев. Упаковка 1 л. | Медь (Cu EDTA) - 1% | 1 607,00 Р | 1 607,00 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 (Мо) - 0,02% | | | | |
| | Упаковка 5 кг. | свободные аминокислоты | 803,00 Р | 4 015,00 Р |
| | Упаковка 1 кг. | - экстракт сои - 7% | 925,00 Р | 925,00 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. | | |
| | Упаковка 1 кг. | 605,00 Р | 605,00 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 (Мо) - 0,02% | | | | | |
| | | Органические вещества: >20% | | | | | |
| | | экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения - 15% | | | | | |
| | | олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3% | | | | | |
| | | экстракт юкки растительного происхождения - 5% | | | | | |
| | | Упаковка 5 л. | | | свободные аминокислоты - экстракт сои - 5% | 1 983,00 Р | 9 915,00 Р |
| | Упаковка 1 л. | 2 085,00 Р | 2 085,00 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 (Мо) - 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% | | | | | |
| | | Упаковка 5 л. | | | свободные аминокислоты - экстракт сои - 8% | 1 561,00 Р | 7 805,00 Р |
| | Упаковка 1 л. | 1 648,00 Р | 1 648,00 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 (Мо) - 0,02% | | | | | |
| | | Органические вещества: >17% | | | | | |
| | | олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3% | | | | | |
| | | фульвокислота (из бурого угля) - 1% | | | | | |
| | | Упаковка 5 л. | | | свободные аминокислоты | 971,00 Р | 4 855,00 Р |
| | | | | | - экстракт сои - 15% | 1 053,00 Р | 1 053,00 Р |

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