

Прайс-лист на сезон 2023-2024 г (актуален с 01.01.2024 г.)

Наименование препарата	Состав	Расход	Тара	Стоимость л/кг/компл., руб.
Комплекс Витанолл микро для зерновых	Марганец сернокислый 200 г, цинк сернокислый 200 г, железо сернокислое 150 г, медь хелат 50 г, бор 50 г, лимонная кислота 150 г, янтарная кислота 150 г, лигногумат калийный (марка А) 25 г, крезацин 22 г, силацин 3 г	1 кг / 10 т 1 кг / 10 га	1кг	4930
Комплекс Витанолл микро для бобовых	Марганец сернокислый 120 г, цинк сернокислый 150 г, железо сернокислое 100 г, медь хелат 30 г, бор 175 г, молибдат 50 г, кобальт сернокислый 25 г, лимонная кислота 150 г, янтарная кислота 150 г, лигногумат калийный (марка А) 25 г, крезацин 22 г, силацин 3 г	1 кг / 10 т 1 кг / 10 га	1кг	4930
Комплекс Витанолл микро для технических	Марганец сернокислый 150 г, цинк сернокислый 200 г, железо сернокислое 100 г, медь хелат 40 г, бор 150 г, молибден 10 г, лимонная кислота 150 г, янтарная кислота 150 г, лигногумат калийный (марка А) 25 г, крезацин 22 г, силацин 3 г	1 кг / 10 т 1 кг / 10 га	1кг	4930
Комплекс Витанолл микро для овощей и картофеля	Марганец сернокислый 155 г, цинк сернокислый 235 г, железо сернокислое 80 г, медь хелат 50 г, бор 125 г, молибден 9 г, кобальт хелат 1 г, лимонная кислота 100 г, янтарная кислота 100 г, лигногумат калийный (марка А) 120 г, крезацин 22 г, силацин 3 г	1 кг / 10 т 1 кг / 10 га	1кг	4930
Комплекс Витанолл микро для семян	Моноаммонийфосфат 600 г; лимонная кислота 125 г, янтарная кислота 125 г, крезацин 22 г, силацин 3 г, хелаты и соли микроэлементов 50 г, лигногумат калийный (марка А) 50 г	1 кг / 10 т 1 кг / 10 га	1кг	4145
Комплекс Витанолл микро для вегетации	Моноаммонийфосфат 600 г; лимонная кислота 150 г, янтарная кислота 125 г, крезацин 22 г, силацин 3 г, лигногумат калийный (марка А) 100 г.	1 кг / 10 т 1 кг / 10 га	1кг	4275
Комплект Витанолл микро для семян + инкрустатор	Инкрустатор (1 л)+ТУК (1 кг) для семян (моноаммонийфосфат 600 г; лимонная кислота 125 г, янтарная кислота 125 г, крезацин 22 г, силацин 3 г, хелаты и соли микроэлементов 50 г, лигногумат калийный (марка А) 50 г.)	Комплект / 2,5-20 т	Компл.	5490
Комплект Витанолл микро для вегетации	Микро(1 л)+ТУК (1 кг) вегетация (моноаммонийфосфат 600 г; лимонная кислота 150 г, янтарная кислота 125 г, крезацин 22 г, силацин 3 г, лигногумат калийный (марка А) 100 г.)	Комплект / 5-10 га	Компл.	5040
Витанолл N	N-35% (азота в амидной форме более 25%), pH=4,5-6,5	0,5-2,0 л/га	10л	415
Витанолл N+S	N-25%, S-10%, pH=4,5-6,5	0,5-2,0 л/га	10л	415
Витанолл NP (10:30)	N-10%, P ₂ O ₅ -30%, pH=4,5-6,5	0,5-2,0 л/га	10л	550
Витанолл PK	P ₂ O ₅ -13-16%, K ₂ O-16-20%, pH=4,5-6,5	0,5-2,0 л/га	10л	640
Витанолл micro	магний-20, сера-25, марганец-20, цинк-20, железо-5, медь-2, бор-2, молибден-1, pH=4,0-6,0	0,1 л/т 0,1-0,2 л/га	10л/1л	705/770
Смачиватель Витанолл Универсальный	100% полиалкиленоксид силоксана модифицированный полиэфиром	0,05 л/100-200л	1л	3810
Смачиватель Витанолл Тотальный	100% полиалкиленоксид силоксана модифицированный полиэфиром (применение: гербициды сплошного действия)	0,05 л/100-200л	1л	3810
Инкрустатор ВитаноллPRO	100 г/л полиалкиленоксид силоксана модифицированный полиэфиром + ортокрезоксиуксусная кислота + соли гуминовых кислот	0,1 л/т	1л	2580
Инкрустатор Витанолл	100 г/л полиалкиленоксид силоксана модифицированный полиэфиром + соли гуминовых кислот	0,1 л/т	1л	1350
Пеногаситель Витанолл универсальный (new)	Водная эмульсия кремнийорганических полимеров	0,05-0,15л/1 т	0,1 л	260
Инокулянт Нодикс Ж Соя/Нут/Горох	Комплексный инокулянт для бобовых Bradyrhizobium japonicum ПКК (титр не менее 10 ¹⁰) + Bacillus subtilis AM7 (титр не менее 500 млн. КОЕ/мл) (2 л + 8 л)	Комплект на 5-10 т	Компл.	9990
Нодикс Премиум Биофунгицид	Микробиологическое удобрение фунгицидного действия на основе Bacillus subtilis AM7 (титр не менее 500 млн. КОЕ/мл)	1 л/т 1 л/га	10л	450
Нодикс Премиум Биопротравитель	Микробиологическое удобрение фунгицидного и ростостимулирующего действия на основе Bacillus subtilis AM7 (титр не менее 500 млн. КОЕ/мл) для обработки семян	0,1-0,3 л/т	1л	1080
Нодикс Триходерма Деструктор, протравитель, удобрен	Микробиологическое удобрение- деструктор пожнивных остатков фунгицидного и ростостимулирующего действия на основе грибов Trichoderma и бактерий Bacillus subtilis AM7 (титр не менее 500 млн. КОЕ/мл) для обработки семян	1 л/т, 1-3 л/га	10л	460
Нодикс Инсектобакт Биоинсектицид	Биопрепарат инсектицидного действия на основе комплекса микроорганизмов Bacillus thuringiensis	1 л/т, 1-3 л/га 1% рабочий раствор	3л/10л	550
Нодикс Нитро	Микробиологическое удобрение ростостимулирующего и азотфиксирующего действия на основе эндофитных азотфиксаторов Raebacillus (титр не менее 100 млн. КОЕ/мл)	1л/га	10л	585
Бор	B-21%	0,1-2 кг/га	1кг	540
Цинк	Zn-22%	0,1-0,25 кг/га	1кг	495
Лигногумат	Лигногумат калийный, марка А	0,02-0,04 кг/га	0,2кг	225