



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ВЛАДАГРОКОМПЛЕКС

600007 г. Владимир, ул. Электrozаводская, д.2

тел. (4922) 42-20-54; 33-43-88

e-mail: agrocom99@mail.ru,

www.vak33.ru

Прайс на минеральные и органоминеральные удобрения для внекорневой подкормки растений!

№	Наименование препарата	Состав	Способы и Дозы применения, л, кг \ га, т	Цена, руб.\л, кг С НДС	
				100% предоплата	30% предоплата / 70% рассрочка
<i>Азотные удобрения</i>					
<i>Отвечают за рост растений, увеличивают размер не только побегов и листьев, но также цветков и плодов, благодаря азоту закладываются цветочные почки, увеличивается урожай</i>					
1	Reasil Forte Carb-N-Humic	Азот 20%, Полигидроксикарбоновые кислоты - 2%, Аминокислоты - 6%, Гуминовые кислоты 6%.	Листовая 2-4 л/га	271*	312*
2	НОВИНКА! Бионекс Кеми растворимый 14:0:16 комплексное <i>азотно-серно-магниевое</i> удобрение	Азот 14%, Фосфор 0%, Сера 20%, Калий 16%, Магний 0,7% + МЭ	Листовая 2-4 л/га	295	340
3	ACTIVE-Азот – жидкое комплексное хелатное удобрение на основе фосфора ОЭДФ, которое способствует быстрому проникновению макро-микро элементов в клетки растений.	Азот 24,4%, фосфор 2,5%, калий 3,5%, магний 0,97%, железо 0,1%, сера 3,75%, бор 0,06%, медь 0,24%, цинк 0,31%, марганец 0,06%, молибден 0,05%, селен 0,01%	Листовая 1,0-2,0 л/га	325 <i>б/НДС</i>	374 <i>б/НДС</i>

4	Мегавит-Н Азот	(N) общий - 25%, Медь - 0,1%, Молибден - 0,025%, Цинк - 0,1%, Кобальт - 0,1%, Бор - 0,05%, Магний - 0,5%, Марганец - 0,1%, Сера - 1,15 %, Железо - 0,1%	Листовая 0,2-1,0 л/га	361	416
5	Бионекс-Кеми Растворимый 18:18:18+МЭ	Азот 18%, Оксид Фосфора 18%, Оксид Калия-18%, Магний 1,1%; Сера 5%; Бор 0,025; Железо 0,01; Медь 0,01; Цинк 0,01; Марганец 0,01; Молибден 0,005; Кобальт 0,001 %.	Листовая 3-4кг/га	405	465
6	Бионекс-Кеми Растворимый 40:0:0+МЭ	Азот 40%, Оксид Фосфора 0%, Оксид Калия-0% Магний 0,7%;, Сера 2%; Бор 0,025; Железо 0,01; Медь 0,01; Цинк 0,01; Марганец 0,01; Молибден 0,005; Кобальт 0,001 %.	Листовая 3-4кг/га	210	242
7	НОВИНКА! Фолиус Актив	Азот 35,4%, Магний 1,9 %, Марганец 1,3%, Медь 0,2%, Железо 0,2%, Бор 0,2%, Цинк 0,01%, Молибден 0,007%	Листовая 1,5-6,0	365	420
8	НОВИНКА! Фолиус Форте	Азот 35,1%, Магний 0,6 %, Марганец 0,13%, Медь 0,13%,	Листовая 1,5-6,0	290	334

Фосфорно-калийные удобрения

Фосфор отвечает за цветение растений, а калий отвечает за плодоношение и улучшает всхожесть семян, укрепляет стебли. Фосфорно-калийные удобрения повышают урожайность, улучшают вкусовые качества, ускоряют рост растений и созревание, укрепляют иммунитет растений, повышают устойчивость к воздействию неблагоприятных погодных условий

9	Reasil Forte Carb-K-Amino.	(K2O) - 16%, Ф (P2O5) - 6%, Полигидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 4%.	Листовая 1,5-3 л/га	665*	765*
10	ACTIVE-Калий - жидкое комплексное хелатное удобрение на основе фосфора ОЭДФ, которое способствует быстрому проникновению макро-микро элементов в клетки растений	Азот 5,3%, фосфор 6,5%, калий 15,4%, магний 0,5%, железо 0,06%, сера 4,5%, бор 0,02%, медь 0,12%, цинк 0,3%, марганец 0,08%, молибден 0,08%, кобальт 0,002%, селен 0,003%	Листовая 1,0-3,0 л/га	325 <i>б/НДС</i>	374 <i>б/НДС</i>
11	Текнокель Плюс Амино К	N 0,9%; K 20%; L аминокислоты 5%.	Листовая 0,5-3,0 л/га	965*	1110*
12	Богатый 5:6:9 с янтарной кислотой	Азот 5%, Оксид Фосфора 6%, Оксид Калия-9%, Бор 7%; Сера 0,04%; Медь 0,01; Цинк 0,01; Марганец 0,05; Молибден 0,001; Кобальт 0,002; Никель 0,002; Литий 0,0005; Селен 0,0002; Хром 0,0001%. БМВ-гуматы; Фитоспорин-М	Листовая 1-2 л/га Корневая 1,5-2 л/га	315	363
13	Богатый 8:4:8	Азот 8%, Оксид Фосфора 4%, Оксид Калия-18%, Бор 0,7%; Сера 0,04%; Железо 0,01; Медь 0,01; Цинк 0,01; Марганец 0,05; Молибден 0,005; Кобальт 0,002; Никель 0,002; Литий 0,0005; Селен 0,0002;	Семена 0,2-0,5 л/г Листовая 0,2-1,0 л/га Корневая 0,5-1,0 га	310	357

		Хром 0,0001%. БМВ-гуматы; Фитоспорин-М			
14	Бионекс-Кеми Растворимый 9:12:33	Азот 9%, Оксид Фосфора 12%, Оксид Калия-33%, Магний 0,7%; Сера 15%	Листовая 2-4 кг\га	450	520
15	ACTIVE-Фосфор - жидкое комплексное хелатное удобрение на основе фосфора ОЭДФ, которое способствует быстрому проникновению макро-микро элементов в клетки растений	Азот 6,8%, фосфор 26,8%, калий 6,7%, магний 0,25%, железо 0,15%, сера 1%, медь 0,1%, цинк 0,3%, марганец 0,08%, молибден 0,08%, кобальт 0,02%	Листовая 1,0-3,0 л\га	375 <i>б/ НДС</i>	431 <i>б/ НДС</i>
16	Мегавит-фосфор	Фосфор - 19%, Азот (общий) - 3,7%, Калий - 3%	Листовая 0,5-1,0	766	880
17	Контролфит РК	Р 30%, К 20%	Листовая 0,5-1,5л\га	1065*	1225*
18	Бионекс-Кеми Растворимый 2:40:27+Магний+МЭ	Азот 2%, Оксид Фосфора 40%, Оксид Калия-27%, Магний 1,2%;, Сера 4%; Бор 0,025; Железо 0,01; Медь 0,01; Цинк 0,08; Марганец 0,24; Молибден 0,015; Кобальт 0,002 , Бор 0,025%.	Листовая 2-3кг\га Семена 0,5-1 кг\т	590	679
Комплексные удобрения					
19	Reasil Forte Семя старт	(N) общий - 4%, (P2O5) - 2,5%, (K2O) - 2,5%, (MgO) - 2,5%, (B) б-2%, (Co) - 0,1%, (Cu) - 1%, Ж (Fe) - 1,2%, (Mn) - 1,2%, Полигидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 8%	Семена 1-5л\т	718*	826*
20	ACTIVE – Семена - жидкое комплексное хелатное микроудобрение на основе фосфора ОЭДФ, способствует проникновению микро-макро элементов в клетки растений	Азот 8,4%, Фосфор 5,5%, Калий 4,5%, магний 2,6%, железо 0,3%, Сера 9,8%, Бор 0,4%, Медь 2,6%, Цинк 2,6%, Марганец 0,3%, Молибден 0,5%, Никель 0,01%, Литий 0,04%, Селен 0,01%, Хлор 0,06%, Ванадий 0,08%	Семена 2,0 л\т	499 <i>б/ НДС</i>	574 <i>б/ НДС</i>
21	Мегавит-Н предпосевная обработка, стимулятор роста	Фосфор - 1%, Азот - 5%, Калий - 10,7%, Бор - 0,75%, Молибден - 1%, Медь - 3,9%, Магний 1,4%,	Семена 2 л\т	402	463
22	НОВИНКА! AgroVerm Рост - жидкое комплексное биоудобрение, полученное из биогумуса	Гуминовые кислоты 3%, фульвовые кислоты 0,4%, аминокислоты 1,2%, наночастицы железа, кремния, молибдена, магний 100 мкг\г	Семена 1 л\т	283 * <i>б/ НДС</i>	326* <i>б/ НДС</i>

23	Фертигрейн Старт Р	Свободные аминокислоты 6,5%; N 3% ,Co 0,5%, Mo 1%, Zn1%, органическое вещество 30%,экстракт из морских водорослей 4%.	Семена 0,5-1 л\т	895*	1030*
24	Текамин Раис Р	Свободные аминокислоты 4,7%; N 5,5%, K 1%,Fe0,5%,Mn 0,3%,Co 0,5%, Cu0,05%,Zn 0,15%,B0,05%/органическое вещество 22%, экстракт из морских водорослей 4%, полисахариды 5,55.	Семена 0,5-1 л\т	1100*	1265*
25	ЯраВита Рексолин АБС - специальный комплекс микроэлементов в хелатной и минеральной форме в ви де микрогранул.	Магний 1,85% Железо 4% Бор 0,5% Молибден 0,1% Марганец 4% Медь 1,5% Цинк 1,55%	Семена 0,1-0,15 кг/т	2010	2312
26	НОВИНКА! ЯраТера Тенсо Коктейль смесь высококачественных микроэлементов в хелатной форме.	Кальций, 2.57%, Бор 0.52%, Медь 0.53%, Железо 3.84%, Марганец 2.57%, Молибден 0.13%, Цинк 0.53%	Семена 0,1-0,15 кг/т Листовая 0,5-2,0 кг/га	2480	2852
27	НОВИНКА! Чудозём 1 концентрированное , комплексное органо-минеральное удобрение, микроэлементы в хелатной форме + стимуляторы роста	Азот 12%, фосфор 8%, калий 17% + янтарная кислота, лимонная кислота, калиевые соли гуминовых кислот, витамин В 1, микроэлементы Cu, Zn, Mn, B, Co, Fe, Mo, Ca, Mg	Листовая 3-6 л\га Семена 1л\т	300	345
28	НОВИНКА! Чудозём 1 с цинком+сера концентрированное, комплексное органоминеральное удобрение, микроэлементы в хелатной форме + стимуляторы роста	Азот 12%, фосфор 8%, калий 17%, Цинк 2%, сера 0,8 % + янтарная кислота, лимонная кислота, калиевые соли гуминовых кислот, витамин В 1, микроэлементы Cu, Zn, Mn, B, Co, Fe, Mo, Ca, Mg	Листовая 3-6 л\га Семена 1л\т	345	400
29	НОВИНКА! Чудозём 2 концентрированное , комплексное органо-минеральное удобрение, микроэлементы в хелатной форме + стимуляторы роста	Азот 22%, Фосфор 6%, Калий 11% + янтарная кислота, лимонная кислота, калиевые соли гуминовых кислот, Витамин В1, микроэлементы Cu, Zn, Mn, B, Co, Fe, Mo, Ca, Mg	Листовая 3-6 л\га Семена 1л\т	310	360

30	Биополимик (комплексный)	Натрий-1%, Сера 3%, Бор-0,2%, Медь 0,6%, Цинк-1,2%, Железо-0,45%, Марганец-1%, Молибден-0,4%	Семена 0,2л/тн Листовая 0,3-0,5л/га	635	730
31	Reasil micro Hydro Mix.	(N) - 12%, (MgO) - 4%, (B) - 2%, (Co) 0,1%, (Cu) 0,8%, Железо (Fe) - 3%, (Mn) - 2%, (Mo) - 0,25%, (Zn) - 2%, Полигидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%.	Листовая 1-2 л/га	771*	887*
32	НОВИНКА! AgroVerm Мастер жидкое комплексное биоудобрение, полученное из биогумуса для внекорневой подкормки, антистресс , иммуномодулятор, аминокомплекс	Гуминовые кислоты н.м. 3%, фульвовые кислоты н.м. 0,4%, аминокислоты 1,2%, 18 альфа-аминокислот L-ряда, микроэлементы	Листовая 1,5-2 л\га	243* <i>б/ НДС</i>	280* <i>б/ НДС</i>
33	Фертигрейн Фолиар Р	Всего аминокислоты 10%;свободные аминокислоты 8%; N 5%, Zn 0,75%,Fe0,1%,Mn 0,5%,B 0,1%, Cu 0,1%, органическое вещество 40%	Листовая 0,5-2 л\га	800*	920*
34	Фертигрейн Зерновый	Всего аминокислоты 8,5% ;свободные аминокислоты 7%; N 3,5%, P 2%,K 2%,Mg 1,5, S 2%.	Листовая 0,5-2 л\га (зерновые, кукуруза)	775*	895*
35	Текнокель плюс Амино MIX	Свободные аминокислоты 6%; N 2%, Fe 3%,Mn 0,7%,Mo 0,1%, Cu 0,3%,Zn 0,7%,B0,1%	Листовая 0,5-3 л\га	785*	905*
36	Текамин Макс Р	Всего аминокислоты 14,4%;свободные аминокислоты 12%; N 7%,S 5,5,органическое вещество 60%	Листовая 0,5-3га	700*	805*
37	НОВИНКА! 5АП** – органо-минеральное удобрение, насыщенное легко доступными сахарами и функциональными пептидами, производство ИТАЛИЯ.	Азот 5,4%, Фосфор 2%, Калий 2%, Аминокислоты и пептиды 13%, Органические вещества 36%, Олигосахариды 20%, pH6,2	Листовая 2-5 л/га	350	403
38	Бионекс-Кеми Растворимый 18:18:18+МЭ	Азот 18%, Оксид Фосфора 18%, Оксид Калия-18%, Магний 1,1%;, Сера 5%; Бор 0,025; Железо 0,01;Медь 0,01; Цинк 0,01, Марганец 0,01; Молибден 0,005; Кобальт 0,001 %.	Листовая 2-4 кг\га	405	465
39	НОВИНКА! Церберо 09-12-35+МЭ ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами,	Азот 9%, Фосфор 12%, Калий 35%, Магний 1%, Сера 16% + МЭ	Листовая 1-2 кг\га	395	455

	производство ИТАЛИЯ				
40	НОВИНКА! Церберо 13-40-13+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 13%, Фосфор 40%, Калий 13%	Листовая 1-2 кг\га	425	489
41	НОВИНКА! Церберо 20-20-20+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 20%, Фосфор 20%, Калий 20%, Магний 1%, Сера 18%	Листовая 1-2 кг\га	395	455
42	НОВИНКА! SOLAR СТАРТ 11:40:11+2MgO+MЭ	11% Азот, 40% Фосфор, 11% Калий, 2% Магний, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 1,0-3,6 кг\га	275	317
43	НОВИНКА! SOLAR СТАРТ 15:30:15+2MgO+MЭ	15% Азот, 30% Фосфор, 15% Калий, 2% Магний, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 1,0-3,6 кг\га	275	317
44	НОВИНКА! SOLAR СТАРТ 13:40:13+MЭ	13% Азот, 40% Фосфор, 13% Калий, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 1,0-3,6 кг\га	280	322
45	НОВИНКА! SOLAR УНИВЕРСАЛ 18:18:18+3MgO+MЭ	18% Азот, 18% Фосфор, 18% Калий, 3% Магний, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 2,1-3,0 кг\га	250	288
46	НОВИНКА! SOLAR УНИВЕРСАЛ 19:19:19+MЭ	19% Азот, 19% Фосфор, 19% Калий, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 2,1-3,0 кг\га	250	288
47	НОВИНКА! SOLAR УНИВЕРСАЛ 20:20:20+MЭ	20% Азот, 20% Фосфор, 20% Калий, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 2,1-3,0 кг\га	265	305
48	НОВИНКА! SOLAR ФИНАЛ 12:6:36+2,5MgO+MЭ	12% Азот, 6% Фосфор, 36% Калий, 2,5% Магний, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 1,0-2,1 кг\га	265	305
49	НОВИНКА! SOLAR ФИНАЛ 15:7:30+3MgO+MЭ	15% Азот, 7% Фосфор, 30% Калий, 3% Магний, Бор 0,02%, Медь 0,01%, Железо 0,1%, Марганец 0,05%, Молибден 0,1%, Цинк 0,1%	Листовая 1,0-2,1 кг\га	255	294
50	НОВИНКА! Кристалон Специальный (универсальный), NPK 18:18:18:3 + МЭ	N – 18%, P2O5 – 18%, K2O – 18%, MgO – 3%, S – 5%, B – 0,025%, Cu – 0,01%, Fe – 0,07%, Mn – 0,04%, Mo – 0,004%, Zn – 0,025%	Листовая 2,0-3,0 кг\га	500	575

	Производство НИДЕРЛАНДЫ				
51	НОВИНКА! Кристалон желтый, НРК 13:40:13 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	N – 13%, P2O5 – 40%, K2O – 13%, B – 0,025%, Cu – 0,01% Fe – 0,07%, Mn – 0,04%, Mo – 0,004%, Zn – 0,025%	Листовая 1,0-3,0 кг\га	595	685
52	НОВИНКА! Кристалон скарлет, НРК 7,5:12:36 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	N – 7,5%, P2O5 – 12%, K2O – 36%, Mg – 2,8%, MgO – 4,5%, S – 4%, SO3 – 10%, B – 0,027%, Cu – 0,004%, Fe – 0,15%, Mn – 0,06%, Mo – 0,004%, Zn – 0,027%	Листовая 1,0-5,0 кг\га	500	575
53	НОВИНКА! Кристалон оранжевый, НРК 6:12:36 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	N – 6%, P2O5 – 12%, K2O – 36%, Mg – 1,8%, MgO – 3% S – 8%, SO3 – 20%, B – 0,025%, Cu – 0,01%, Fe – 0,07%, Mn – 0,04%, Mo – 0,004%, Zn – 0,025%	Листовая 2,0-5,0 кг\га	550	633
54	НОВИНКА! Кристалон белый ярлык, НРК 15:5:30:3 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	N – 15%, P2O – 5%, K2O – 30%, Mg – 1,9%, MgO – 3% S – 2%, SO3 – 5%, B – 0,025%, Cu – 0,01%, Fe – 0,07%, Mn – 0,04%, Mo – 0,004%, Zn – 0,025%	Листовая 2,0-5,0 кг\га	470	540
55	НОВИНКА! Фолирус Комби	Азот 18,6%, Магний 3,7%, Марганец 0,15%, Медь 0,15%, Бор 0,15%	Листовая 1,5-6,0	246	283
56	НОВИНКА! Фолирус Макси	Азот 14,6%, Фосфор 4,8%, Калий 7,3%, Магний 2,4%, Марганец 0,012%, Медь 0,012%, Железо 0,012%, Бор 0,024%, Цинк 0,006%, Молибден 0,006%	Листовая 1,5-9,0	365	420
57	НОВИНКА! Фолирус Микс	Азот 9,7%, Фосфор 9,7%, Калий 9,7%, Магний 2,9%, Сера 0,015%, Марганец 0,015%, Медь 0,015%, Железо 0,029, Бор 0,007%	Листовая 3,0-7,0	365	420
58	НОВИНКА! Фолирус Премиум	Азот 12,6%, Фосфор 12,6%, Калий 12,6%, Магний 0,013, Марганец 0,013%, Медь 0,013%, Железо 0,013, Бор 0,026%, Цинк 0,008%	Листовая 3,0-7,0	386	444
59	НОВИНКА! Фолирус Старт	Азот 17,5%, Магний 0,75%, Марганец 0,012%, Железо 0,012%, Бор 0,012%, Цинк 0,007%	Листовая 1,5-6,0	246	283

60	НОВИНКА! Фолирус Стимул	Азот 7,3%, Фосфор 14,6%, Калий 7,3%, Магний 0,012%, Марганец 0,012%, Медь 0,012%, Железо 0,12%, Бор 0,012%, Цинк 0,061, Молибден 0,006%	Листовая 6,0-7,0	386	444
61	НОВИНКА! Фолирус Супер	Азот 14,2%, Фосфор 4,7%, Калий 7,1%, Магний 0,24%, Марганец 0,012%, Медь 0,012%, Железо 0,12%, Бор 0,024%, Молибден 0,006%	Листовая 1,5-9,0	365	420
62	НОВИНКА! Фолирус Экстра	Азот 5,8%, Фосфор 5,8%, Калий 5,8%, Магний 0,28%, Марганец 0,015%, Медь 0,34%, Железо 0,031%, Бор 0,031%, Цинк 0,015%	Листовая 1,5-3,0	446	513

Удобрения с цинком

Предназначено для стимуляции роста культур в периоды наибольшей фазы развития и устранения имеющегося дефицита цинка у растений, для профилактики и лечения хлороза, увеличивают урожайность

63	Reasil micro Amino Цинк	(N) общий – 15 % , Цинк 12%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 8%	Листовая 0,5-1,5 л/га	700*	805*
64	Мегавит –Цинк	(N) (общий) - 3,2%, Цинк - 8,3 %	Листовая 0,5-1,0 л/га	348	400
65	Биополимик Цинк	Цинк 3%, Сера 1,5; БМВ-гуматы калия 0,5; Фитоспорин -М	Семена 0,2-0,3 л/г Листовая 0,3-0,5 л/га	225	259
66	Текнокель плюс Амино Zn	8% Цинк водорастворимый + 6% свободные “L” аминокислоты	Листовая 0,5-2,0 л/га	805*	926*
67	АКТИВЕ – Цинк - жидкое комплексное хелатное микроудобрение на основе фосфора ОЭДФ, способствует проникновению микро элементов в клетки растений	Цинк 14,2%, Азот 6,5%, Сера 7,0%	Листовая 0,5-2 л/га	410 <i>б/НДС</i>	472 <i>б/НДС</i>
68	ЯраВита Цинтрак 700 (суспензия) – жидкое удобрение обладающее максимальной концентрацией цинка + прилипатель и стабилизатор.	Азот 1%, Цинк 40%	Листовая 1-2 л/га	2050	2358
69	Чудозём Цинк	Zn – 100 г/л	Листовая 0,5-1 л/га	580	670

Удобрения с медью

Подавляют возбудителей болезней на растениях и в почве. При недостатке этого элемента нарушается рост корневой системы и, как

следствие, замедляется рост всего растения. Происходит увядание верхних листьев, иногда отмирание верхушки побега целиком. При этом начинают пробуждаться боковые почки. Цвет листьев изменяется.

70	Reasil micro Amino Cu	(N) общий – 10 %, Медь - 10%, Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%	Листовая 0,5-1,5 л/га	700*	805*
71	Биополимик Cu	Медь-3%, Натрий-2%, Сера-1,5%	Семена 0,2л/тн Листовая 0,3-0,5л/га	710	817
72	Борогум Экстра Cu-Zn	Бор-4%, Сера-0,5%, Медь-0,5%, Цинк-0,5%, Марганец-0,02%, Молибден-0,002%, Кобальт-0,001%, Никель-	Семена 0,2-0,3 л/тн Листовая 0,8-1 л/га	515	593

Удобрения с бором

Применяется для предотвращения появления мелких листьев . Бор является очень важным микроэлементом в жизни растений, так как принимает участие в формировании развивающихся клеток и в процессе опыления.

73	Борогум Экстра -комплексный	Бор-4%, Сера-0,17%, Железо-0,05%, Медь-0,2%, Цинк-0,01%, Марганец-0,02%, Молибден-0,05%,	Семена 0,2л/тн Листовая 0,8-1л/га	530	610
74	Борогум Экстра Cu-Zn	Бор-4%, Сера-0,5%, Медь-0,5%, Цинк-0,5%, Марганец-0,02%, Молибден-0,002%,	Семена 0,2-0,3 л/тн	515	593
75	Текнокель плюс Амино В	10 % Бор водорастворимый + 1% свободные “L” аминокислоты	Листовая 1,0-2,0 л/га	695*	800*

Удобрения с кальцием

Применяют для предотвращения появления мелких светло-зеленых листьев, закрученных внутрь, кальций обеспечивает нормальные условия для развития корневой системы растений, улучшает растворимость многих соединений в почве.

76	Reasil Forte Carb-Ca-Amino.	Азот 18%; Кальций 16%; Полигидроксикарбоновые кислоты 16%; аминокислоты 4%.	Листовая 2-3 л/га	594*	683*
77	Текнокель плюс Амино Са	10 % Оксид Кальция водорастворимый + 0,2% Бор водорастворимый +6% свободные “L” аминокислоты	Листовая 1-3л/га	535*	615*
78	НОВИНКА! Биополимик комплексный (N Ca)	N 7%, Ca 10% +БМВ-гуматы+Фитоспорин-М	Листовая 3-6 л/га	230	265

Удобрения с железом

Предотвращают отмирание тканей на краях листьев. Железо является функциональной частью ферментативных систем растений. Особенно важна его роль в окислительном и энергетическом обмене, в образовании хлорофилла.

79	Текнокель плюс Амино Fe	6% Железо растворимо в воде + 6% свободные “L” аминокислоты	Листовая 1-2л/га	545*	627*
----	-------------------------	---	------------------	------	------

Удобрения с магнием

Повышают крахмалистость клубней, предотвращают появление хлороза. Без него невозможен процесс фотосинтеза в растениях. Магний переходит в завязи, обеспечивая правильное развитие плодов. Накапливается магний и в семенах, обеспечивая их всхожесть в дальнейшем.

80	Текнокель плюс Амино Mg	6% Оксид Магния водорастворимый + 6% свободные "L" аминокислоты	Листовая 1-3л/га	535*	615*
----	-------------------------	--	------------------	------	------

Удобрения с молибденом

Предотвращают недоразвитость молодых листьев и отмирания точек роста. Молибден влияет на качественный рост растения и обогащение витаминами.

81	Текнокель плюс Амино Mo	8% Молибден водорастворимый + 4% свободные "L" аминокислоты	Листовая 0,15-0,6л/га	2175*	2500*
----	-------------------------	--	-----------------------	-------	-------

Удобрения с серой

82	НОВИНКА! Биополимик комплексный (NSMg)	SO 30%, N 30%, MgO 2.3%, B 2%, Cu 6% Zn 4%, Fe 4.5 %, Mn 20 %, Mo 4%, Co 1%	Листовая 1-2л\га Семена 1-2 л\т	165	190
----	--	---	------------------------------------	-----	-----

Микробиологические удобрения

83	БиоАзФК	Азотфиксирующие бактерии Фосформобилизующие бактерии Фосфор-и калиймобилизующие бактерии	Семена 1-2 л\т Листовая 2-3 л\га	368	424
----	---------	--	-------------------------------------	-----	-----

84	Стерня -12	4 штамма спорообразующих бактерий Бациллиус субтилис; 3 штамма гриба Триходерма, фосфор, калиймобилизующие и азотфиксирующие бактерии. Комплекс целлюлозолитических ферментов.	Обработка полей после уборки урожая 1-1,5 л\га	325	374
----	------------	--	---	-----	-----

85	НОВИНКА! Фолимар	Bacillus ameloliquefaciens, КОЕ/мл 1*10 ⁹	Семена 0,05 -0,1 Листовая 0,2	3 788	4 357
----	-------------------------	--	----------------------------------	-------	-------

Стимуляторы роста

86	Альбит - комплексный препарат, обладающий свойствами стимулятора роста, фунгицида, микроудобрения и антистрессанта (антидота).	Поли-бета-гидроксимасляная кислота +магний серноокислый+калий фосфорноокислый+калий азотноокислый+карбамид, (6,2+29,8+91,1+91,2+181,5) г\л	30-50 мл/га, мл/тн	4 000	4 600
----	--	---	--------------------	-------	-------

87	НОВИНКА! ЖУСС Аргентум Агро - Раствор ионного серебра для защиты растений	Ag - 200 мг/л предназначен для профилактики и лечения бактериальных, грибковых, вирусных заболеваний культурных растений, а также для обработки семенного материала перед посевом	0,5 - 1,0 л/га (л/т)	1 060	1 219
Удобрение для основного и припосевного внесения в почву					
88	НОВИНКА! Хозяин плодородия марки А с Микоризой и микробиологическим удобрением БиоАзФК, гранулированный. Микробиологическое органогуминовое удобрение. Применяется, как замена азотных удобрений и как комплексное удобрение, нельзя применять вместе с азотными удобрениями.	Биоактивированные по молекулярному весу и составу гуматы натрия – 25%, Ферментированный куриный помёт – 40%, Грибы рода Glomus, торф Башкирский с микоризой, Азотфиксирующие, фосфор-калий-мобилизирующие бактерии, Массовая доля питательных веществ: органический азот 2%; фосфор 2%; калий 2%; сера 1%.	15-30	145	167
Регулятор кислотности					
89	НОВИНКА! Радужный – препарат корректирует рН и смягчает жёсткую воду	Органическая кислота, комплексообразователь, индикатор, вода	0,05-0,3	305	350
Органический биоклей для предотвращения растрескивания зернобобовых и капустных культур					
90	НОВИНКА! СтручКлей - позволяет равномерно и качественно покрыть биоклеем стручки, образуя полупроницаемую плёнку. Совместим с десикантами и глифосатсодержащими гербицидами (можно проводить обработку посевов баковой смесью десиканта и биоклея).	Органическая кислота, комплексообразователь, вода. Опрыскивание за 2 недели до уборки, при созревании стручков.	1-1,3	1 080	1 242

* Цена 2022г.

** Предложение действительно при наличии данного товара на складе в РФ

– просим заранее уточнять у менеджера по телефону 8-4922-42-20-54 Екатерина.

В зависимости от условий оплаты и сроков рассрочки платежей, предусматривается гибкая система цен.

Доставка до покупателя за счет поставщика.

С уважением к Вашему бизнесу, ООО «Владагрокомплекс» 2023г.