



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

В Л А Д А Г Р О К О М П Л Е К С

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 жидкое комплексное азотно-серно-магниево е удобрение	Азот 24%, Сера 5%, Магний 3,5%	Листовая 3-5 л\га	265	305
3	ACTIVE-Азот – жидкое комплексное хелатное удобрение на основе фосфора ОЭДФ, которое способствует быстрому проникновению макро-микро	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>

	элементов в клетки растений.				
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	370	425
5	Бионекс-Кеми Растворимый 35:1:1,5+МЭ	Азот 35%, Оксид Фосфора 1%, Оксид Калия-1,5%, Магний 0,7%; Сера 6%; 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	165	190
6	Бионекс-Кеми Растворимый 40:1,5:2,0+МЭ	Азот 40%, Оксид Фосфора 1,5%, Оксид Калия-2% 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	185	213

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

7	Reasil Forte Carb-K-Amino.	(K ₂ O) - 16%, Ф (P ₂ O ₅) - 6%, Полигидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 4%.	Листовая 1,5-3 л/га	665	765
8	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>
9	Текнокель Плюс Амино К	N 0,9%; K 20%; L аминокислоты 5%.	Листовая 0,5-3,0 л/га	965	1110
10	Богатый 3:2:5	Азот 3%, Оксид Фосфора 2%, Оксид Калия-5%, Бор 0,1%; Сера 1,2%; БМВ-гуматы; Фитоспорин-М	Семена 0,3-0,6 л/т Листовая 0,2-1 л/га	155	178
11	Богатый 5:6:9	Азот 8%, Оксид Фосфора 3%, Оксид Калия-11%, Бор 0,5%; 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	245	282
12	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	Семена 0,2-0,5 л/т Листовая 0,2-1,0 л/га	245	282

		0,005; Кобальт 0,002; Никель 0,002; Литий 0,0005; Селен 0,0002; Хром 0,0001%. БМВ-гуматы; Фитоспорин-М	Корневая 0,5-1,0 га		
13	НОВИНКА! Церберо 09-12-35+МЭ ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 9%, Фосфор 12%, Калий 35%, Магний 1%, Сера 16% + МЭ	Листовая 1-2 кг\га	285	328
14	Бионекс-Кеми Растворимый 3:6:40 «Осенний»	Азот 3%, Оксид Фосфора 6%, Оксид Калия-40%, Магний 0,7%; Сера 15%	Листовая 2-4 кг\га	335	385
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	374 <i>б/ НДС</i>	430 <i>б/ НДС</i>
16	Мегавит-фосфор	Фосфор - 19%, Азот (общий) - 3,7%, Калий - 3%	Листовая 0,5-1,0	370	425
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	500	575
19	НОВИНКА! Церберо 10-52-10+МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 10%, Фосфор 52%, Калий 10%, Магний 0,5%, Сера 2% + МЭ	Листовая 1-2 кг\га	340	391

Комплексные удобрения

20	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	825
21	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>
22	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	440	506
23	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	260 <i>б/ НДС</i>	300 <i>б/ НДС</i>
24	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
25	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
26	ЯраВита Рексолин АБС - специальный комплекс микроэлементов в хелатной и минеральной форме в виде 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	1810	2081
27	ЯраВита Грамитрел – жидкое комплексное удобрение с высокой концентрацией микроэлементов, содержащее в своем составе прилипатель и стабилизатор	Азот 3,9%, Магний 9,1%, Марганец 9,1%, Медь 3,0%, Цинк 4,9%	Листовая 2-4 л\га	1090	1254

28	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\г	220	253
29	НОВИНКА! Чудозём 1 с цинком+сера концентрированное , комплексное органо-минеральное 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\г	260	300
30	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\г	230	265
31	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\гн Листовая 0,3-0,5л\га	580	667
32	IMMUNE SYSTEM - иммуномодулятор, фунгицид, органо-минеральное удобрение	Свободные аминокислоты растительного происхождения 5% Гидрокислоты 0,7% Азот 2,5% Железо 0,03% Цинк 0,05% Фосфор 0,12% Кремний 0,3% Магний 0,2% Калий 3%	Листовая 0,3 л\га (0,25-0,4)	900* <i>б/ НДС</i>	1035* <i>б/ НДС</i>
33	BLOOM&GROW - иммуномодулятор, стимулятор роста, органо-минеральное удобрение	Свободные аминокислоты растительного происхождения 3% Гидрокислоты 1% Азот 3% Сера 0,5% Кремний 0,5% Магний 0,3% Калий 5%	Листовая 0,25 л\га (0,25-0,3)	700* <i>б/ НДС</i>	805* <i>б/ НДС</i>

34	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
35	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	200 <i>б/ НДС</i>	230 <i>б/ НДС</i>
36	Фертигрейн Фолиар Р	Всего аминокислоты 10%; свободные аминокислоты 8%; N 5%, Zn 0,75%, Fe 0,1%, Mn 0,5%, B 0,1%, Cu 0,1%, органическое вещество 40%	Листовая 0,5-2 л/га	800	920
37	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
38	Текнокель плюс Амино MIX	Свободные аминокислоты 6%; N 2%, Fe 3%, Mn 0,7%, Mo 0,1%, Cu 0,3%, Zn 0,7%, B 0,1%	Листовая 0,5-3 л/га	785	905
39	Текамин Макс Р	Всего аминокислоты 14,4%; свободные аминокислоты 12%; N 7%, S 5,5, органическое вещество 60%	Листовая 0,5-3га	700	805
40	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%, pH 6,2	Листовая 2-5 л/га	300	345
41	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	280	322
42	НОВИНКА! Церберо 11-22-30+ МЭ ** комплексное водорастворимое NPK	Азот 11%, Фосфор 22%, Калий 30%, Магний 2%, Сера 6%	Листовая 1-2 кг/га	320	368

	удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ				
43	НОВИНКА! Церберо 13-11-38+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 13%, Фосфор 11%, Калий 38%, Сера 6%	Листовая 1-2 кг\га	295	340
44	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	310	356
45	НОВИНКА! Церберо 15-05-30+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 15%, Фосфор 05%, Калий 30%, Магний 2%, Сера 18%	Листовая 1-2 кг\га	260	300
46	НОВИНКА! Церберо 15-12-15+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 15%, Фосфор 12%, Калий 15%, Магний 3%, Сера 18%	Листовая 1-2 кг\га	245	282
47	НОВИНКА! Церберо 18-18-18+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 18%, Фосфор 18%, Калий 18%, Магний 3%, Сера 7%	Листовая 1-2 кг\га	280	322

48	НОВИНКА! Церберо 20-05-20+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 20%, Фосфор 5%, Калий 20%, Магний 1%, Сера 18%	Листовая 1-2 кг\га	245	282
49	НОВИНКА! Церберо 20-20-20+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 20%, Калий 20%, Фосфор 20%, Магний 1%, Сера 2%	Листовая 1-2 кг\га	300	315
50	НОВИНКА! Церберо 21-21-21+ МЭ** комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами, производство ИТАЛИЯ	Азот 21%, Калий 21%, Фосфор 21%	Листовая 1-2 кг\га	305	350
51	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	200	230
52	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	200	230
53	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	205	235
54	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	180	207
55	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	175	201

56	НОВИНКА! SOLAR УНИВЕРСАЛ 20:20:20+МЭ	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	190	219
57	НОВИНКА! SOLAR ФИНАЛ 12:6:36+2,5MgO+МЭ	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	195	225
58	НОВИНКА! SOLAR ФИНАЛ 15:7:30+3MgO+МЭ	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	185	213
59	НОВИНКА! Кристалон Специальный (универсальный), NPK 18:18:18:3 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	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	370	426
60	НОВИНКА! Кристалон коричневый, NPK 3:11:38:4 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	N – 3%, P2O5 – 11%, K2O – 38%, Mg – 2,4%, MgO – 4%, S – 11%, SO3 – 27,5%, B – 0,025%, Cu – 0,01%, Fe – 0,07%, Mn – 0,04%, Mo – 0,004%, Zn – 0,025%	Листовая 1,0-2,0 кг\га	440	506
61	НОВИНКА! Кристалон желтый, NPK 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	500	575
62	НОВИНКА! Кристалон голубой ярлык, NPK 19:6:20:3 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ	N – 19%, P2O5 – 6%, K2O – 20%, Mg – 1,9%, MgO – 3%, S – 3%, SO3 – 7,5%, B – 0,025%, Cu – 0,01%, Fe – 0,07%, Mn – 0,04%, Mo – 0,004%, Zn – 0,025%	Листовая 1,0-5,0 кг\га	390	449
63	НОВИНКА! Кристалон красный,	N – 12%, P2O5 – 12%, K2O – 36%, Mg – 0,6%, MgO – 1% S – 1%, SO3 – 2,5%, 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	505	580

	НРК 12:12:36 + МЭ Производство НИДЕРЛАНДЫ				
64	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	435	500
Удобрения с цинком					
<i>Предназначено для стимуляции роста культур в периоды наибольшей фазы развития и устранения имеющегося дефицита цинка у растений, для профилактики и лечения хлороза, увеличивают урожайность</i>					
65	Reasil micro Amino Цинк	(N) общий – 15 % , Цинк 12%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 8%	Листовая 0,5-1,5 л/га	700	805
66	Мегавит –Цинк	(N) (общий) - 3,2%, Цинк - 8,3 %	Листовая 0,5-1,0 л/га	325	374
67	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	165	190
68	Текнокель плюс Амино Zn	8% Цинк водорастворимый + 6% свободные “L” аминокислоты	Листовая 0,5-2,0 л/га	700	805
69	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	335 <i>б/НДС</i>	385 <i>б/НДС</i>
70	ЯраВита Цинтрак 700 (суспензия) – жидкое удобрение обладающее максимальной концентрацией цинка + прилипатель и стабилизатор.	Азот 1%, Цинк 40%	Листовая 1-2 л/га	1790	2059
71	Чудозём Цинк	Zn – 100 г/л	Листовая 0,5-1 л/га	470	541

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.

72	Reasil micro Amino Cu	(N) общий – 10 %, Медь - 10%, Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%	Листовая 0,5-1,5 л/га	700	805
73	Биополимик Cu	Медь-3%, Натрий-2%, Сера-1,5%	Семена 0,2л/тн Листовая 0,3-0,5л/га	705	811
74	Борогум 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	600	690

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.

75	Борогум М-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	470	541
76	Борогум-М (кукурузный)	Бор-4%, Сера-1%, Магний-0,1%, Железо-0,05%, Медь-0,1%, Цинк-1%, Марганец-0,55%, Молибден-0,05%,	Семена 0,6л/тн	565	650
77	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.

78	Reasil Forte Carb-Ca-Amino.	Азот 18%; Кальций 16%; Полигидроксикарбоновые кислоты 16%; аминокислоты 4%.	Листовая 2-3 л/га	594	683
79	Текнокель плюс Амино Са	10 % Оксид Кальция водорастворимый + 0,2% Бор водорастворимый +6% свободные “L” аминокислоты	Листовая 1-3л/га	535	615
80	НОВИНКА! Бионекс –Кеми жидкое комплексное азотно-кальциевое удобрение	N 7%, Ca 10% +БМВ-гуматы+Фитоспорин-М	Листовая 3-6 л\га	195	224

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.

81	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.

82	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.

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

Удобрения с серой

84	НОВИНКА! ТиоБаш – жидкое серное удобрение	SO 65%,N 3%, MgO 5%	Листовая 1-5 л\га	140	161
----	---	---------------------	-------------------	-----	-----

Микробиологические удобрения

85	БиоАзФК	Азотфиксирующие бактерии Фосформобилизующие бактерии Фосфор-и калиймобилизующие бактерии	Семена 1-2 л\т Листовая 2-3 л\га	310	357
----	---------	--	-------------------------------------	-----	-----

86	НОВИНКА! АЗОФИТ микробиологическое удобрение, природный элиситор – вещество, индуцирующее защитную реакцию и повышающее физиологическую устойчивость растений.	Живые азотфиксирующие бактерии из рода <i>Azotobacter vinelandi</i> , биологически активные продукты их жизнедеятельности и микроэлементы.	Семена 0,5-1 л\г Листовая 1 л\га	150*	175*
87	НОВИНКА! ПЛАНТАЛЮКС удобрение на основе фосфорофиксирующих почвенных микроорганизмов , которые способствуют высвобождению фосфора и калия из сложных соединений с переводом их в био-доступные легко усваиваемые формы	Природный штамм <i>Bacillus megaterium var.phosphaticum</i>	Семена 0,5-1 л\г Листовая 1 л\га	150*	175*
88	Стерня -12	4 штамма спорообразующих бактерий <i>Бациллиус субтилис</i> ; 3 штамма гриба <i>Триходерма</i> , фосфор-и калиймобилизующие и азотфиксирующие бактерии. Комплекс целлюлозолитических ферментов.	Обработка полей после уборки урожая 1-1,5 л\га	270	311
Стимуляторы роста					
89	Альбит - комплексный препарат, обладающий свойствами стимулятора роста, фунгицида, микроудобрения и антистрессанта (антидота).	Поли-бета-гидроксимасляная кислота +магний сернокислый+калий фосфорнокислый+калий азотнокислый+карбамид, (6,2+29,8+91,1+91,2+181,5) г\л	30-50 мл/га, мл/тн	3 300	3 795

90	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
<i>Регулятор кислотности</i>					
91	НОВИНКА! Радужный – препарат корректирует рН и смягчает жёсткую воду	Органическая кислота, комплексообразователь, индикатор, вода	0,05-0,3	195	224

*** Цена 2021 г.**

**** 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»,
25.02.2022г.*