


3 15.06.2026
Рідкі преміальні стартові добрива КВАНТУМ – ДІАФАН АСТІОН НАЛИВОМ

Найменування	Опис	Грунтове внесення (IN-FURROW), л/га кг/га	Позакореневе підживлення, л/га	Вага нетто наливом до об'єму кг в л	Ціна за 1 кг наливом, \$ з ПДВ
Квантум Діафан® АСТІОН 8-24-0	Стартове добриво з найбільшою концентрацією Р, містить N у амонійній формі + АСТІОН. Температура замерзання: - 3°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	1,25	1,74
Квантум Діафан® АСТІОН 5-20-5	Універсальне стартове добриво з високим вмістом Р, містить амонійний N і калій, які підвищують ефективність добрива + АСТІОН. Температура замерзання: - 12°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	1,25	1,74
Квантум Діафан® АСТІОН 3-18-18	Стартове добриво з підвищеним вмістом Р і К, ідеально підходить для калієлюбивих культур (цукровий буряк, картопля) + АСТІОН. Температура замерзання: - 12°С.	20-50 л/га, 28-70 кг/га	3-7	1,4	2,1
Квантум Діафан® АСТІОН 10-10-10	Збалансоване добриво, містить амідний N, фосфор і калій у рівних співвідношеннях. Ефективне при позакореновому внесенні та фертигації+АСТІОН. Темпер. замерзання: - 6°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	1,25	1,8
Квантум Діафан® АСТІОН 2.0 7-20-4 + Zn	Преміальні рідкі стартові добрива з технологією Захисту Фосфору, що значно підвищує його ефективність, особливо на лужних або кислих ґрунтах та при застосуванні у бакових сумішах з жорсткою водою. Додатково збагачено Zn (5 г/л) та містить компоненти АСТІОН та Інгібітори Р-фіксації, які запобігають зв'язуванню Р та сприяють пролонгації його засвоєння рослиною. Температура замерзання: - 11°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	1,27	1,98
Квантум Діафан® SMR	Преміальне рідке стартове добриво з біокатализатором SMR, ґрунтовим ад'ювантом із вологостримувачими властивостями, який підвищує мікробіологічну активність ґрунту та стимулює розвиток кореневої системи, формуючи оптимальні умови для інтенсивного стартового росту рослин. Температура замерзання: -10 °С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	1,25	1,98

Рідкі преміальні стартові добрива КВАНТУМ – ДІАФАН АСТІОН КАНІСТРА – 20л

Найменування	Опис	Грунтове внесення (IN-FURROW), л/га кг/га	Позакореневе підживлення, л/га	Вага нетто у 20л каністрі	Ціна за 1 кг у 20л каністрі, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум Діафан® АСТІОН 8-24-0	Стартове добриво з найбільшою концентрацією Р, містить N у амонійній формі + АСТІОН. Температура замерзання: - 3°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	25	2,16	54
Квантум Діафан® АСТІОН 5-20-5	Універсальне стартове добриво з високим вмістом Р, містить амонійний N і калій, які підвищують ефективність добрива + АСТІОН. Температура замерзання: - 12°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	25	2,16	54
Квантум Діафан® АСТІОН 3-18-18	Стартове добриво з підвищеним вмістом Р і К, ідеально підходить для калієлюбивих культур (цукровий буряк, картопля) + АСТІОН. Температура замерзання: - 18°С.	20-50 л/га, 28-70 кг/га	3-7	28	2,52	70,56
Квантум Діафан® АСТІОН 10-10-10	Збалансоване добриво, містить амідний N, фосфор і калій у рівних співвідношеннях. Ефективне при позакореновому внесенні та фертигації+АСТІОН. Темпер. замерзання: - 6°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	25	2,16	54
Квантум Діафан® АСТІОН 2.0 7-20-4 + Zn	Преміальні рідкі стартові добрива з технологією Захисту Фосфору, що значно підвищує його ефективність, особливо на лужних або кислих ґрунтах та при застосуванні у бакових сумішах з жорсткою водою. Додатково збагачено Zn (5 г/л) та містить компоненти АСТІОН та Інгібітори Р-фіксації, які запобігають зв'язуванню Р та сприяють пролонгації його засвоєння рослиною. Температура замерзання: - 11°С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	25,4	2,4	60,96
Квантум Діафан® SMR	Преміальне рідке стартове добриво з біокатализатором SMR, ґрунтовим ад'ювантом із вологостримувачими властивостями, який підвищує мікробіологічну активність ґрунту та стимулює розвиток кореневої системи, формуючи оптимальні умови для інтенсивного стартового росту рослин. Температура замерзання: -10 °С.	20-90 л/га, 25-113 кг/га	3-7	25	2,352	58,8

Комплексні спеціалізовані та універсальні мікродобрива з функціями регуляції росту рослин

Найменування	Опис	Норма витрат-протруювання, л/т	Норма витрат-обприскування, л/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум® Платинум	Комплекс 100% хелатованих ЕДТА мікроелементів для позакоренового підживлення. Відмінна сумісність в бакових сумішах з концентрованими NPK добривами, біостимуляторами та ЗЗР. Сприяє активації фотосинтезу та стресостійкості. / N – 9,5%; CaO - 2,0%; MgO - 1,5%; Fe - 1,2%; Zn - 1,2%; Cu - 0,7%; SO3 – 1,8%; Mn – 0,7%; B – 0,5%; Mo-0,01%; амінокислоти 5%.	2,0-3,0	1,0-2,0	20	9,48	189,6
				5	9,84	49,2
				1	10,08	10,08
Квантум® Голд	Універсальне комплексне добриво для інтенсивних технологій при вирощуванні: овочевих, плодово-ягідних, декоративних, зернових та ін. культур. / N-9%, P2O5-9%, K2O-9%, SO3-1,75%, Fe-0,6%, B-0,35%, Zn-0,7%, Cu-0,7%, Mn-0,6%, Mo-0,01%, Ni-0,01%, Co-0,003%, ауксини - 0,2%, біологічно активні речовини.	3,0	1,0-4,0	20	6,48	129,6
				5	6,84	34,2
				1	7,08	7,08
Квантум® Сілвер	Комплексне добриво для обробки зернових (пшениця, кукурудза), бобових і технічних (соя, соняшник, ріпак, цукровий буряк) культур. Удосконалена формула поєднання добрив Квантум ЗЕРНОВІ та Квантум ТЕХНІЧНІ. / N-7%, P2O5- 6%, K2O-9%, SO3-3%, B-0,5%, Zn-1,6%, Cu-1,6%, Mn-0,7%, Mo- 0,015%, Ni-0,01%, Co-0,003%, біологічно активні речовини.	2,0-3,0	1,0-2,0	20	6,12	122,4
				5	6,48	32,4
Квантум® Тріо	Комплекс 100% хелатованих ЕДТА мікроелементів для внесення зі стартовими добривами при посіві (In-Furrow) та позакоренового підживлення. / Cu-2%, Mn-3%, Zn-3%, SO3-6,5%, N-10%, амінокислоти 4%.	1,0-2,0 In-Furrow; 1,0 - 3,0 л/га	1,0-2,0	20	11,58	231,6
Квантум® Фос Актив рН	Комплексне добриво для позакоренового підживлення з підвищеним вмістом фосфору. Додатково містить екстракт водоростей для стимулювання розвитку кореневої системи та засвоєння елементів з ґрунту. Проявляє буферизуючі та підкислюючі властивості у бакових сумішах з боретаноламіном та ЗЗР - бажано фунгіцидами. / N-7%, P2O5-14%, K2O-7%, SO3-1,0%, MgO-0,3%, Fe-0,14%, Mn-0,14%, Cu-0,14%, B-0,14%, Zn-0,07%, Mo-0,007%, Co-0,001%, екстракт водоростей-2%.	2,0-3,0	1,5-5,0	20	5,4	108

Моноелементні спеціальні добрива

Найменування	Опис	Норма витрат-протруювання, л/т	Норма витрат-обприскування, л/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум® Бор Актив	Високоєфективне добриво на основі легкодоступних біологічно активних форм бору. / B-14%, N-6%, Cu-0,005%, Mo-0,02%. Додатково містить амінокислоти (1,5%) та комплекс поліолів для підвищення мобільності бору.		0,2-2,0	20	6,9	138
				5	7,2	36
				1	7,5	7,5
Квантум® Бор Актив + Молібден	Високоєфективне рідке борне добриво додатково збагачене молібденом та кобальтом. Рекомендовано для підживлення бобових культур та за вирощування рослин на кислих ґрунтах. / B-12%, N-4,7%, Mo-0,6%, Cu-0,04%		0,3-1,0	20	8,1	162
				5	8,4	42
				1	8,7	8,7
Квантум® Бор Класик (без СТОП ЦІНИ)	Класичне високодоступне добриво на основі боретаноламіну з оптимально підбраною концентрацією бору. / B-15%, N-6%		0,2-2,0	20	6,78	135,6
				5	7,08	35,4
				1	7,38	7,38
Квантум® Бор + Кальцій Хелат EDTA	Комплексне рідке борне добриво збагачене кальцієм в хелатній формі (EDTA), рекомендовано для підживлення боролюбних польових та плодових культур, особливо в репродуктивну фазу їх розвитку. / B-10,5%, N-5,7%, CaO-4,2% (повне хелатування EDTA).		0,2-2,0	20	8,1	162
				1	8,7	8,7
Квантум® Хелат Цинку 117 EDTA	Найбільш концентроване, хелатоване EDTA цинкове мікродобриво. Має відмінну сумісність у бакових розчинах завдяки технології ЕКСТРА-хелатування. / EDTA хелат Zn -11,7%	In-Furrow: 1,0 - 3,0 л/га	0,5-1,0	20	8,82	176,4
				5	9,12	45,6
Квантум® Хелат Цинку 87 EDTA	Концентроване рідке мікродобриво, що містить цинк в хелатованій EDTA формі. / EDTA хелат Zn - 8,7%	In-Furrow: 1,0 - 3,0 л/га	1,0-1,5	20	6,48	129,6

Квантум® Хелат Цинку 100	Комплексне цинкове мікродобриво, що містить азот, фосфор та високу концентрацію цинку у хелатній формі. Застосовується для підживлення культур, чутливих до нестачі цинку (кукурудза, виноград, плодово-ягідні та інші культури). / Zn-10,0%, N-6,5% P2O5-11%.		0,5-1,0	20 1	6,6 7,2	132 7,2
Квантум® Хелат Заліза 65 EDTA	Концентроване мікродобриво, що містить залізо в хелатованій EDTA формі. / EDTA хелат Fe-6,5%	In-Furrow: 1,0 - 3,0 л/га	0,5-1,8	20 5 1	8,64 9 9,24	172,8 45 9,24
Квантум® Хелат Міді	Рідке мідне мікродобриво, що містить мідь у хелатній формі. Додатково містить комплекс амінокислот. / Cu-6,5%		0,5-2,0	20 5 1	6,78 7,08 7,38	135,6 35,4 7,38
Квантум® Хелат Міді 65 EDTA	Хелатне EDTA добриво, з високою концентрацією міді. Має відмінну сумісність в бакових сумішах з рідкими стартовими добривами, біостимуляторами та ЗЗР. / EDTA хелат Cu-6,5%.	In-Furrow: 1,0 - 3,0 л/га	0,5-2,0	20 5 1	9,42 9,72 10,02	188,4 48,6 10,02
Квантум® Хелат Марганцю	Концентроване марганцеве мікродобриво, що містить марганець у хелатній формі. / Mn-6,5%		0,7-1,2	20 5 1	7,2 7,56 7,8	144 37,8 7,8
Квантум® Хелат Марганцю 65 EDTA	Хелатне EDTA добриво, з високою концентрацією марганцю. Має відмінну сумісність в бакових сумішах з рідкими стартовими добривами, біостимуляторами та ЗЗР. / EDTA хелат Mn-6,5%	In-Furrow: 1,0 - 3,0 л/га	0,7-1,2	20 5 1	10,08 10,44 10,68	201,6 52,2 10,68
Квантум® Молібден + Кобальт	Концентроване мікроелементне добриво для обробки насіння та позакореневого підживлення бобових та інших культур з високою потребою у молібдені. Спеціально розроблене для покращення азотфіксуючої здатності бульбочкових бактерій. / Mo-7%, Co-0,7%, N-2%, P2O5-1,5%.	0,7-1,0 In-Furrow: 0,1 - 0,3 л/га	0,2-0,6	20 5 1	19,56 19,92 20,16	391,2 99,6 20,16
Квантум® Кальцій	Рідке азотно кальцієве добриво з високим вмістом біологічно активного кальцію, збагачене магнієм та бором, покращує якість та лежкість плодів. / N-12,6%, CaO-20,9%, MgO-3%, B-0,2%		2,0-5,0	20 5 1	5,16 5,52 5,76	103,2 27,6 5,76
Квантум® Кальцій Pro	Концентроване кальцієве добриво, збагачене магнієм та амінокислотами. Не містить мінеральний азот, що викликає стимуляцію вторинного росту пагонів. CaO – 20,2%; MgO – 2,5%; амінокислоти – 5,0%		2,0-5,0	20 1 0,3	5,28 5,88 6,4	105,6 5,88 1,92
Квантум® K36	"Органічний" калій - ефективний в умовах ПОСУХИ, при дефіциті калію. / K2O-36%		1,0-4,0	20 5 1	8,22 8,52 8,82	164,4 42,6 8,82

Функціональні добрива направленої специфічної дії

Найменування	Опис	Норма витрат-протруювання, л/т	Норма витрат-обприскування, л/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум® КопперФілд	Мідьвмісне нано-мікродобриво з антибактеріальною та фунгіцидною дією. / Cu – 9,3%.		2,5-5,0	20	12,6	252
				5	12,96	64,8
				1	13,2	13,2
				0,3	13,6	4,08
Квантум® ФітоФос+	Фосфорно-калійне добриво з фунгіцидним ефектом. / P2O5-25%, K2O-25%, містить фосфор у формі фосфіту.		1,0-2,5	20	7,08	141,6
				5	7,44	37,2
				1	7,68	7,68
				0,3	8,2	2,46
Квантум® ЕкстраФос Супер	Рідке добриво-стимулятор із фунгіцидним ефектом, з високим вмістом азоту, калію та фосфору у фосфітній формі. Має активну стимулюючу дію на ріст кореневої системи. / N-8,2%, P- 58%, K-22,5%		0,5-3,0	20	10,68	213,6
				5	11,04	55,2
Квантум® ЕкстраФос К	Рідке спеціалізоване добриво з високою концентрацією фосфору у формі фосфіту та калію. / P-25%, K-25%		0,5-3,0	20	7,56	151,2
				5	7,92	39,6
Квантум® ЕкстраФос Zn	Рідке добриво з високим вмістом калію та фосфору у вигляді фосфіту. Оптиміально поєднано з цинком у хелатній формі. / P-18,2%, K-16,6%, Zn-8,5%		0,5-2,0	20	9,72	194,4
				5	10,08	50,4
Квантум® СіАмін	Добриво з екстрактом водоростей, містить комплекс біологічно активних речовин (підтримка гормонального балансу, підвищення стресостійкості). / N-7%, K2O-7%, P2O5-7%, екстракт морських водоростей-21%, гіберелін, цитокінін.	1,0-2,0 InFurrow: 40 - 60 мл/га	0,5-1,0	20	11,1	222
				5	11,4	57
				1	11,7	11,7
Квантум® АміноМакс	Комплексне добриво-антистресант, містить амінокислоти, мікроелементи та біологічно активні речовини. / Амінокислоти - 20%, N-2,4%, P2O5-2,2%, K2O-2,3%,B-0,03%; Fe-0,06%; Zn-0,05%; Cu-0,06%; Mn-0,06%; Mo-0,012%; Co-0,006%.	1,0-2,0	0,5-1,0	20	8,88	177,6
				5	9,24	46,2
				1	9,48	9,48
Квантум® АміНоФрост	Поліфункціональний антистресовий препарат, ефективний кріопротектор. / N - 0,5%; Zn - 0,5%; B - 1,0%; амінокислоти-9,0%; кріопротектори-30,0%; органічні кислоти-1,5%	1,0-2,0	0,5-1,5	20	8,22	164,4
				5	8,52	42,6
				1	9,12	9,12
				0,3	9,6	2,88
Квантум® T80	Стимулятор кореневтворення, стійкості рослин до посухи та пошкоджень високими температурами, покращення врожаю / K2O – 1,5%; прогормональні сполуки – 8,0%; амінокислоти – 5,0%; органічні кислоти – 1,0%	0,5-1,0	0,5-1,0	5 1	11,4 12	57 12
Квантум® СРКЗ Екстра	Комплексне добриво для обробки насіння, що поєднує комплекс для стимуляції кореневтворення та збалансований набір макро-, мікроелементів. / P2O5 - 12,00%; K2O - 12,00%; SO3 - 1,32%; B - 0,26%; Zn - 2,99%; Cu - 0,70%; Mn - 0,30%; Mo - 0,01%; Co - 0,001%; Фітогормони ауксинового типу - 0,5%	1,5-2,0		20	6,6	132
				5	6,96	34,8
Квантум® Форт Нокс	Стимулятор росту вегетативної маси та плодоутворення, підвищує стресостійкість, покращує дозарювання плодів. / N–1,5%; Zn–1%; B–1,0%; Mn–1%; Mo–0,1%; амінокислоти–10%; екстракт морських водоростей-10%.		0,5-1,0	5	10,56	52,8
				1	11,76	11,76
				0,3	12,4	3,72
Квантум® АкваСил	Кремнієве добриво зі спеціальною формуляцією калію та гуміновими речовинами / K2O-10%, SiO2-20%, гумінові речовини		1,0-5,0	20	6,12	122,4
				5	6,48	32,4
Квантум® Гумат	Висококонцентрований гумат калію (з леонардиту) збагачений кремнієм. / Гумат калію з високим вмістом фульвокислот-15- 18%, K2O-5-6%, SiO2-1%	1,0-2,0	0,5-1,0	20	5,88	117,6
				5	6,24	31,2
				1	6,48	6,48

Добрива фітогормональної дії

Найменування	Опис	Норма витрат-протруювання, л/т	Норма витрат-обприскування, л/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум® ВінПлант	Добриво-біостимулятор на основі фітогормонів (цитокінінів, ауксинів, гіберелінів G4 та G7) для позакореневого підживлення, обробки насіння та ультралокального внесення (IN-FURROW) / N-0,25%; цитокініни-0,9%; ауксини-0,45%; гібереліни (G4+G7)-0,3%; органічні кислоти-0,5%	0,03-0,1 InFurrow: 40 - 60 мл/га	0,025-0,075	1	47,4	47,4
				0,3	48,4	14,52
Квантум® Гіббон	Добриво-стимулятор на основі гібереллової кислоти (стимуляція партенокарпії, набору маси та формування однорідних плодів) / N – 0,25%; гібереліни - 2%.		0,05-0,45	1	33	33
				0,3	34	10,2

Квантум® Модератор NAA	Добриво-регулятор росту рослин на основі нафтилоцетової кислоти (NAA), що відноситься до класу ауксинів. Призначене для запобігання передчасному опадання квітів і плодів, проріджування плодів яблуні та сприяння вторинно при вегетативному множенню рослин стебловими і листовими живцями. / K2O-1,0%; NAA (альфа-нафтилоцетова кислота)-5%; органічні кислоти-0,3%.	10-30 мл/100л	1	17,4	17,4
			0,3	18,4	5,52
Квантум® Модератор BA	Добриво-регулятор росту на основі бензиламінопурину (BA), класу цитокінінів. Призначене для стимуляції росту, проріджування плодів яблуні та груші. / N-0,2%; BA (6-бензиламінопурін)-2%; органічні кислоти-1,0%.	0,25-1,0 л/100л	1	28,2	28,2
			0,3	29,2	8,76
Квантум® Модератор BA+GA	Добриво-регулятор росту рослин на основі цитокініну бензиламінопурину (BA) та гіберелінів (GA4/7), призначений для покращення зав'язування, формування типової форми і товарного розміру плодів (яблук, груш та інші косточкові), стимуляції бічного галузнення та зниження ризику оржавлення шкірки у плодівих культур. / N-0,2%; BA (6-бензиламінопурін)- 2,1%; гібереліни (GA4+GA7) - 2,1%; органічні кислоти-1,0%.	0,2-0,6 л/га, 15-100 мл/100л	1	129,6	129,6
			0,3	130,6	39,18

Лінійка КВАНТУМ® АСИСТЕНТ високотехнологічні ад'юванти

Найменування	Опис	Норма витрати	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум® Хамелеон	Кондиціонер, буферизатор з вираженою підкислюючою дією. Використовується для корекції рН робочого розчину та пом'якшення води. Містить змочуючі і вологудтримуючі агенти	70-400 мл /100 л	20	7,62	152,4
			5	7,92	39,6
			1	8,22	8,22
			0,3	8,8	2,64
Квантум® Гекон	Органосиліконовий ад'ювант-суперзмочувач, знижує поверхневий натяг розчинів, забезпечує рівномірний розподіл робочого розчину і відмінне змочування листової поверхні	25-80 мл /100 л	1	24,96	24,96
			0,3	26	7,8
Квантум® Софтер	Кондиціонер, пом'якшувач води на основі композицій карбонових кислот та фосфоромісних сполук. Зв'язує катіони жорсткості (Са та Mg) та інші метали у робочих розчинах пестицидів для попередження взаємодії діючих речовин	50-500 мл /100 л	5	9,42	47,1
			1	10,02	10,02
Квантум® КлінАп	Лужний миючий засіб для нейтралізації та видалення залишків пестицидів з баків обприскувачів, форсунок	250 мл /100 л	5	5,1	25,5
			1	5,7	5,7
Квантум® ПінАут	Високоєфективний ад'ювант органосиліконової групи для запобігання надмірного піноутворення при приготуванні робочого розчину з пестицидами	10-20 мл /100 л	1	9,12	9,12
			0,3	10,2	3,06
Квантум® Тритон	Багатофункціональний ад'ювант, пенетрант. Покращує проникнення діючих речовин в листок, підкислює робочий розчин, вирівнює конус розпилення та зменшує дрейф крапель	100-500 мл /100 л	1	10,62	10,62
Квантум® Ліптер	Унікальний прилипач-зволочувач, що об'єднує в собі властивості етоксилатів, модифікованих полісахаридів, природної амінокислоти та стимуляторів росту. Утворює на поверхні рослин плівку, що покращує покриття, утримання та проникнення робочих розчинів, підвищуючи ефективність засобів захисту рослин і добрив. Додаткові біостимулюючі компоненти активують біохімічні механізми адаптації рослин до стресу та стимулюють ріст.	100-200 мл / 100 л	5	3,42	17,1
			1	3,72	3,72
Квантум® СтікОіл	Прилипач на рослинній основі для використання з широким спектром засобів захисту рослин та мікродобрив на польових, овочевих та садових культурах. Прилипач покращує змочування наземних частин рослин зменшуючи поверхневий натяг робочих розчинів та забезпечуючи максимальне зволоження, розподіл і проникнення пестицидів усередину рослини, незалежно від структури воскового нальоту. Підвищує ефективність дії засобів захисту рослин та добрив при позакореновому підживленні. Препарат має інсектоакарицидну та фунгіцидну дію. На плодово-ягідних культурах та винограді препарат використовується для ранньовесняної боротьби проти зимуючих стадій шкідників. Ефективний проти кліщів (червоної плодовий кліщ, павутинний кліщ, глодовий кліщ) каліфорнійської щитівки, несправжньої щитівки, блокрилки, листовійки, попелиці, кров'яної попелиці, медяниці, молі.	150-500 мл/100 л	10	3,6	36

Сухі водорозчинні та мікрогранульовані добрива

Найменування	Опис	Норма витрат для всіх культур, кг/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Провентус Баланс 01 NPK 19-19-19 + ME	Збалансована легкорозчинна у воді композиція макро-, мікроелементів та біологічно активних речовин. Основне добриво в системах крапельного живлення. Універсал.	1-3	10	3,9	39
Провентус Ультра Р NPK 13-40-13 + ME	Добриво з високим вмістом фосфору. Застосовують в початковий період росту з метою стимулювання розвитку кореневої системи. Старт.	1-3	10	4,44	44,4
Провентус Ультра К NPK 3-8-38 + ME	Рекомендується використовувати в системі підживлення в період формування врожаю і досягання плодів. Фрукти та квіти.	1-3	10	3,78	37,8
Провентус Ультра Р (К) NPK 3-37-37 + ME	Рекомендовано застосовувати протягом цвітіння та в період формування і досягання врожаю, при тривалому періоді вегетації і плодоношенні (огірки та томати в теплицях, плодово-ягідні культури). Сила росту.	1-3	10	4,98	49,8
Провентус Фініш NPK 4-10-30 + ME	Для покращення дозрівання плодів, ягід та виноградної лози та застосовувати для обприскування дерев та виноградної лози після збирання врожаю. Фініш.	1-3	10	3,9	39
Провентус Ультра Бор, 21	Добриво на основі водорозчинних боратів. Поліпшує функціонування флоємо-судинної системи у рослин, кількість квіток, запилення, процес цвітіння, імунітет, стійкість до гнилей. Цвітіння, антi гниль.	0,2-1	5	5,16	25,8
Провентус КОРНЕВІН ІУК-5г/кг+19:19:19+ME	Добриво-стимулятор коренеутворення.	0,1	1	8,4	8,4
Провентус Гумат Гумінові к.: 50%, Фульвокислоти: 30%+ME	Гумінові к.: 50%, Фульвокислоти: 30%+ME		1	18	18
Нове ДОБРИВО УЛЬТРАСТАРТ (А) 11:47+S5+ME, мікрогранульоване добриво	Стимулює ріст рослин на початкових етапах розвитку. Високий вміст фосфору та цинку сприяє росту кореневої системи. N-11,0%, P2O5-47,0%, SO3-5,0%, Zn-1,0%, Fe-0,5%, B-0,1%, Mn-0,5%	20-30	10	3,3	33

Індивідуальне замовлення

Найменування	Опис	Норма витрат-протрушування, л/т	Норма витрат-обприскування, л/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
Квантум® Грін Актив	Концентроване азотне добриво для позакореневого підживлення. Збагачене магнієм, сіркою, мікроелементами та амінокислотами для активації фотосинтезу, набору біомаси та стимуляції стресостійкості. / N-30%, MgO-3,3%, SO3-0,3%, Fe-0,2%, Zn-0,1% Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01%, Co-0,001%, амінокислоти 5%.		2,0-5,0	20	6	120
Квантум® Повільний АЗОТ	Нове покоління «розумних добрив» для забезпечення рослин азотом. Унікальне поєднання швидкодіючого азоту для оперативного коригування дефіциту та повільнодіючого азоту для пролонгованого живлення. / N загальний-28%; N з повільним вивільненням-15%			20	6,3	126
				5	6,6	33
Квантум® К-Трин	Кондиціонер ґрунту, застосовують при фертизації (5-10 л/га) для зниження засоленості ґрунту. / K2O – 15%			20	4,62	92,4
				1	5,22	5,22
Квантум® ЕкстраФос Атлантік	Рідке добриво-адаптоген зі стимулюючим ефектом за рахунок оптимального поєднання фосфату калію та екстракту водоростей. / P-10%, K-10%, екстракт морських водоростей-10%			20	12,6	252
				5	12,96	64,8
Квантум® ЕкстраФос Аміно	Добриво-антистресант із фунгіцидним ефектом. Має високий вміст L-α амінокислот, підсилює імунітет та здатність рослин до боротьби з грибовими хворобами. / P-10%, K-10%, амінокислоти-20%.			20	8,52	170,4
				5	8,88	44,4

Квантум® ЕкстраФос N	Рідке добриво з високим вмістом азоту у легкозасвоюваній формі та фосфором у формі фосфіту. / N-11%, P-30%	1,0-2,0	20	6,24	124,8	
			5	6,6	33	
Квантум® КАЛЬЦИБІОН (Ca+B)	Рідке хелатоване кальцієво-борне добриво, яке забезпечує ефективне та безпечне підживлення овочевих, плодово-ягідних та польових культур високодоступними формами кальцію та бору. / CaO – 8%; B – 0,6%; органічні кислоти – 20% (повне хелатування органічним хелатуючим агентом, на основі похідних глюкози).	1,0-3,0	5	15,84	79,2	
			1	16,44	16,44	
Регулятори росту рослин Acadian®						
Найменування	Опис	Норма витрати	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ	
Stimplex®	Біостимулятор преміум-класу, призначений для підвищення врожайності та поліпшення якості плодів овочевих, плодово-ягідних культур та винограду. Створений на основі інноваційної технології Acadian BioSwitch™, яка посилює природні процеси в рослинах, стимулюючи експресію генів та виробництво активних сполук, які сприяють росту та захищають рослини від стресів. Забезпечує інтенсивне цвітіння, закладання та розвиток плодів. / Холодний екстракт водорості Ascophyllum nodosum, що містить: органічна речовина - 8,0 - 12,0% (альгінова кислота 2,5%, манітол 0,8%, фукоідан 2% та ін.), N>0,1%, K2O>3%, мезо та мікроелементи.	2,0-3,0 л/га	10	21,6	216	
Toggle®	Біостимулятор спеціально розроблений для покращення умов живлення, підвищення якості та врожайності. Сприяє активному росту кореневої системи, покращує поглинання елементів живлення та вологозабезпечення рослин. Покращує фотосинтез та ріст вегетативної маси. Активує синтез природних захисних сполук, які підвищують стресостійкість культур. Містить основні елементи живлення, вуглеводи, амінокислоти та біостимулюючі речовини природного походження. / Екстракт водорості Ascophyllum nodosum, що містить: органічна речовина (амінокислоти, альгінову кислоту, маніт, олігосахариди та ін.) - 4,0 - 5,0%, N-0,3-0,4%, P2O5-0,4-1,2%, K2O-1,0-2,5%, мезо та мікроелементи.	2,5-3,5 л/га In-Furrow 0,5-1,0 л/га	10	11,82	118,2	
Суспензійні мікродобрива						
Найменування	Опис	Норма витрат-протруювання, л/т	Норма витрат-обприскування, л/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ
ЗеМакс S Zn 700 + Ti	Висококонцентроване суспензійне добриво з вмістом цинку 700 г/л. Призначене для обробки насіння та позакореневого підживлення культур, чутливих до дефіциту цинку (кукурудза, виноград, плодово-ягідні та інші культури), з метою попередження або компенсації його нестачі. Додатково збагачено титаном (Ti), який виконує біостимулюючу функцію, активуючи основні фізіологічні процеси рослин. / Zn-70%; Ti-0,3%.	1,0-5,0	0,5-2,0	5	14,1	70,5
ЗеМакс ЙодоЦид*	Добриво-біостимулятор на основі йоду з вираженою фунгіцидною та антибактеріальною дією. Йод стимулює азотний обмін рослин, активує фотосинтез та накопичення біомаси, покращує вологозабезпечення. Додаткові біологічноактивні компоненти підвищують стійкість до низьких температур, посухи та сольового стресу. / Загальний йод (I) - 0,65%; активний йод (I2)-0,25%; K2O – 0,15%; поліатомні спирти та органічні кислоти – 20%.		200-500 мл /100 л	5	5,46	27,3
				1	6,06	6,06
Засоби захисту рослин						
Найменування	Опис	Норма витрати, кг(л)/га	Тара, л	Ціна за 1л, \$ з ПДВ	Ціна, \$ з ПДВ	
БУРАН 88SG, гранули	Суцільної дії для знищення багаторічних (осот, берізка, пирій тощо) і однорічних бур'янів / 888г/кг - амонійна сіль гліфосату	1,0-1,50	5	10,5	52,5	
Євро - 3315, РК	Соняшник / Імазамокс - 33 г/л + Імазапір - 15 г/л.	1,0-1,20	5	9,3	46,5	
Ніко - 43, МД	Кукурудза / Нікосульфурон - 43 г/л.	1,0-1,25	5	7,86	39,3	
Сірка суспензійна 800 КС	Контактний фунгіцид-акрицид-добриво для захисту польових, плодкових культур і винограду від борошнистої роси й кліщів та підживлення рослин сіркою. Діюча речовина препарату – концентрована колоїдна суспензія сірки з частками ультрамалого і рівномірного розміру. Дана формуляція має відмінну розчинність у воді, утворюючи однорідну стійку суспензію робочого розчину та добре утримується на обробленій поверхні рослин. Вплив на шкочодницький об'єкт проявляється в порушенні низки процесів життєдіяльності клітин патогена або шкідника за рахунок виділення газової фази сірки. Належить до класу малотоксичних препаратів.	3,0-8,0 л/га	5	4,2	21	
РОДЕНТЕЦИДИ						
Найменування	Опис	Форма фасування	Норма витрати, кг(л)/га	ТАРА, кг, л	Ціна за кг, л, ГРН з ПДВ	Ціна, ГРН з ПДВ
ЩЕЛКУНЧИК - 6 кг ПАРАФІНОВІ БРИКЕТИ	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	6	190,8	1144,8
ЩЕЛКУНЧИК - 6 кг ПРЕСОВАНІ ПАРАФІНОВІ БРИКЕТИ - таблетки з отвором по центру	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	6	147,6	885,6
ЩЕЛКУНЧИК - 2 кг БРИКЕТ-таблетка	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	2	126	252
ЩЕЛКУНЧИК - 7 кг БРИКЕТ-таблетка	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	7	118,8	831,6
ЩЕЛКУНЧИК - 5 кг ТІСТО (ковбаски)	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	5	122,4	612
ЩЕЛКУНЧИК - 7 кг ТІСТО в ф.п. (арахіс+сир)	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	7	111,6	781,2
ЩЕЛКУНЧИК - 5 кг ГРАНУЛА	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	5	70,2	351
ЩЕЛКУНЧИК - 10 кг ЗЕРНО	Засіб проти мишей та щурів, д.р.: бродіфакум, 0,005%.	відро	3	10	30	300
Бродіфакум 0,25% - 1л, засіб, рідина	Родентицид для приготування приманки від щурів та мишей.	відро	3	1	1176	1176
Бромадіалон 0,25% - 1л, засіб, рідина	Родентицид для приготування приманки від щурів та мишей.	відро	3	1	846	846

Оплата в гривнях, по курсу НБУ, на день оплати

код в ЄДРПОУ 41139447, ПІН 411394426585
 головний офіс: м. Київ, вул.О.Мишуги, 12, офіс 1
 адреса для кореспонденції: 02141, м. Київ, А/С № 32

тел.: +38 097 900 00 65
info@agrovio.com.ua
www.agrovio.com.ua



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«АГРОВІО УКРАЇНА»
ЕКСПЕРТ З ЖИВЛЕННЯ
www.agrovio.com.ua



• Добрива • Агросупровід • Переобладнання сівалок • Насіння

РЕГІОНИ

Вінницька обл.:	Олександр Козар	+38 067 385 96 29	omk@agrovio.com.ua
	Анатолій Барановський	+38 067 440 76 41	ab@agrovio.com.ua
	Дмитро Бурячок	+38 068 878 00 90	db@agrovio.com.ua
Дніпропетров. обл.:	Арсеній Онопрієнко	+38 067 562 72 62	ao@agrovio.com.ua
Житомирська обл.:	Аліна Данилюк	+38 068 835 23 53	a.danylyuk@agrovio.com.ua
Київська обл.:	Олексій Рожков	+38 067 217 25 33	or@agrovio.com.ua
Кіровоградська обл.:	Арсеній Онопрієнко	+38 067 562 72 62	ao@agrovio.com.ua
	Дмитро Бурячок	+38 068 878 00 90	db@agrovio.com.ua
Миколаївська обл.:	Дмитро Бурячок	+38 068 878 00 90	db@agrovio.com.ua
Полтавська обл.:	Віктор Скляр	+38 098 774 10 74	v.skliar@agrovio.com.ua
	Олександр Козка	+38 050 443 30 81	ok@agrovio.com.ua
Рівненська обл.:	Аліна Данилюк	+38 068 835 23 53	a.danylyuk@agrovio.com.ua
Сумська обл.:	Віктор Скляр	+38 098 774 10 74	v.skliar@agrovio.com.ua
Тернопільська обл.:	Олександр Ільчук	+38 063 537 12 18	oi@agrovio.com.ua
Харківська обл.:	Віктор Скляр	+38 098 774 10 74	v.skliar@agrovio.com.ua
Хмельницька обл.:	Олександр Ільчук	+38 063 537 12 18	oi@agrovio.com.ua
Черкаська обл.:	Олександр Козар	+38 067 385 96 29	omk@agrovio.com.ua
Чернівецька обл.:	Олександр Ільчук	+38 063 537 12 18	oi@agrovio.com.ua


ТОВ «АГРОВІО УКРАЇНА»


ЄДРПОУ 41139447
ПНН: 411394426585
IBAN UA 59 305299 0000026001026209575
в Печерська Ф. ПАТ КБ
«ПРИВАТБАНК» м. Київ
МФО: 305299

м. Київ, вул. О. Мишуги, 12, офіс 1
+38 097 900 00 65
info@agrovio.com.ua

Бухгалтерія: 1c@agrovio.com.ua

Поштова адреса для кореспонденції:
02090, м. Київ, а/с № 28

 Агровіо Україна

 [agrovio_ukraine](https://www.instagram.com/agrovio_ukraine)

 [agrovio_ukraine](https://www.tiktok.com/@agrovio_ukraine)

Переобладнання
сівалки

