



## ПРАЙС-ЛИСТ (БЕЛ.РУБ.)

## на высокоэффективные водорастворимые комплексные удобрения и органоминеральные удобрения ТМ "MERISTEM"

Наименование, характеристика, состав	Фасовка	Зарегистрировано в Республике Беларусь:	обработка	цена руб. за 1 л./кг. без НДС	прмер стоимости обработки 1 га от-до	ОПИСАНИЕ, ДЕЙСТВИЕ, РЕКОМЕНДАЦИИ
<b>РАЗДЕЛ 1: ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ</b>						
<b>АНТИСТРЕССАНТЫ</b> <b>АМИНОМАКС 10 / AMINOMAX 10</b> N-3,2%, свободные аминокислоты - 10%, pH (1% р-ра)-4,1	ПЭ кан.: 5 и 25 л.	Озимые и яровые зерновые культуры, кукуруза, сахарная свекла	Листовая 1 л./га (0,2-0,3л на 100 л.воды). При необходимости - повтор ч/з 7-10 дн. Фертигация 3-4 л. на 1 га.	26,00	5,20 78,00	7,80 104,0 АНТИСТРЕССАНТ: на всех стадиях вегетационного периода: - после пересадки, - в начале вегетации, - во время цветения и поста плодов.
<b>ДЛЯ ОБРАБОТКИ СЕМЯН</b> <b>СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН / STIMAX SEEDS</b> L-6%, N-7,5% (органич.азот 2,5%, мочевиный азот 5%), P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5%, K <sub>2</sub> O-5,4%, B-0,1%, Fe (хелат EDTA)-0,3%, Zn-0,5%, pH (1% р-ра)-5,7	ПЭ кан.: 5 и 25 л.	Озимые и яровые зерновые культуры картофель (+)	<u>Обработка семян зерновых:</u> 0,5-0,75 л./т. семян. <u>Обработка клубней картофеля:</u> 0,5-1 л./т. семян.	38,00	4,75	7,12 БИОСТИМУЛЯТОР: для обработки семян различных культур: - ускоряет всхожесть; - стимулирует развитие корневой системы. - позволяет получить более ранние и дружные всходы.
<b>БИОСТИМУЛЯТОР</b> <b>СТИМАКС СТАРТ / STIMAX START</b> N-1,2% (органич.азот 0,2%, мочевиный азот 1%), Mn (хелат EDTA)-0,5%, Zn (хелат EDTA)-0,5%, Fe(хелат DTPA)-1%, экстракт водорослей-12%, pH (1% р-ра)-6	ПЭ кан.: 5 и 25 л.	Томат и огурец защищенного грунта (+)	Листовая: 0,5-1 л./га (100-250 л.воды/га). Фертигация: 4 л./га. 1-й раз - через неделю после высадки, повтор через 7-10 дн. 2-3 раза. В период завязывания плодов повторить курс. При прямом посеве - на стадии появления 2-3 листьев.	58,10	29,05 232,4	58,10 БИОСТИМУЛЯТОР: для развития мощной корневой системы: - стимулирует претное развитие и энергичный рост растения, - существенно увеличивает количество и качество всего урожая.
<b>БИОСТИМУЛЯТОР</b> <b>СТИМАКС УНИВЕРСАЛ / STIMAX UNIVERSAL</b> экстракт водорослей-15%, N-5,6% (органич. азот-0,6%, мочевиный азот-5%), MgO (хелат EDTA)-0,2%, Zn (хелат EDTA)-0,5%, Fe (хелат DTPA)-1%, Mn(хелат EDTA)-0,5%, pH(1%р-ра)-6	ПЭ кан.: 5 л.	Свекла сахарная / огурец и томат защищенного грунта, картофель (+)	Листовая: <u>Сах.свекла:</u> 0,5-1 л/га. <u>Овощи:</u> 0,15-0,2 л/100 л воды, интервал - 15 дн. <u>Картофель:</u> 0,1-0,15 л/100 л воды, 3 раза, интервал 15 дн.	55,20	27,60 8,28 p/100л 5,52 p/100л	55,20 11,04 p/100л 8,28 p/100л БИОСТИМУЛЯТОР: помогает в преодолении стрессовых ситуаций, вызванных засухой, переувлажнением, обработкой пестицидами и т.д. - применение препарата заметно увеличивает урожайность - улучшает общее состояние растений - применяется на любой стадии развития растений
<b>БИОСТИМУЛЯТОР</b> <b>СТИМАКС РОСТ / STIMAX GROWTH</b> N-8,3%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8,3%, K <sub>2</sub> O-8,3%, B-0,03%, Fe (хелат EDTA)-0,03%, Zn (хелат EDTA)-0,01%, Mn (хелат EDTA)-0,02%, Cu (хелат EDTA)-0,02%, Mo-0,001%, Экстракт водорослей-5%, pH (1% раствора)-7		Рапс озимый и яровой	Листовая: 1-1,5 л/га, интервал 7-10 дн. Фертигация: 4-5 л/га, интервал 7-10 дн.			БИОСТИМУЛЯТОР: действует в качестве активатора роста: - предназначен для применения после стрессовых периодов и "гербицидной ямы" - при наступлении благоприятных условий способствует быстрому формированию биомассы растения.
<b>БИОСТИМУЛЯТОР</b> <b>СТИМАКС УРОЖАЙ / STIMAX YIELD</b> Экстракт водорослей-12%, Свободные аминокислоты-6%, N-6% (мочевиный азот-3,8%, органич. азот-2,2%), P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -4%, K <sub>2</sub> O-5%, Fe (хелат DTPA)-0,5%, Mn (хелат EDTA)-0,5%, Zn (хелат EDTA)-0,5%, pH (1% раствора)-5,8		Огурец и томат защищенного грунта, картофель (+)	Листовая: 0,5-1 л/га, интервал 7-10 дн. (0,2-0,3 л/100 л воды). Фертигация: 3-5 л/га, интервал 8-10 дн.			БИОСТИМУЛЯТОР: для стимулирования укрупнения плодов плодовоощных культур, а также стимуляции налива у зерновых культур: - содержит сбалансированный набор макро- и микроэлементов.

## РАЗДЕЛ 2: КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ






Обладает фунгицидным эффектом против фитофторы, мильдю и других заболеваний группы оомицеты. Фосфитные продукты хорошо растворяются в воде, легко усваиваются растениями через листовую поверхность и активизируют механизм самозащиты растений.

<b>КАФОМ МЕДЬ / КАФОМ Cu</b> P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 15%, K <sub>2</sub> O - 15%, Cu - 1%	ПЭ кан.: 25 л.	Озимые и яровые зерновые культуры	Листовая: 1-1,5 л/га, интервал 7-10 дн.	26,60	26,60	39,90	на основе фосфита калия, обогащенный медью
<b>КАФОМ КАЛИЙ / КАФОМ K</b> P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 30%, K <sub>2</sub> O - 20%	ПЭ кан.: 5 и 25 л.	Озимые и яровые зерновые культуры/ Картофель (+)	Рекомендуется 2-3 обработки.				на основе фосфита калия
<b>КАФОМ МАГНИЙ / КАФОМ Mg</b> P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 40%, MgO - 10%		Свекла сахарная / Картофель (+)	Фертигация: 3-5 л/га, интервал 7-10 дн.		79,80	133,0	на основе фосфита магния
<b>КАФОМ ЦИНК / КАФОМ Zn</b> P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 30%, K <sub>2</sub> O - 5%, Zn - 8,5%	ПЭ кан.: 25 л.	Кукуруза					на основе фосфита калия и фосфита цинка

РАЗДЕЛ 3: МИКРОУДОБРЕНИЯ							
Корректоры дефицита элементов питания, например калий, кальций, бор и молибден.							
МЕРИСТЕМ БОР / MERISTEM B B - 11%, рН (1% р-ра)-6	ПЭ кан.: 25 л.	Рапс озимый и яровой	Листовая: 0,3-0,4 л/100 л воды (0,3-1 л/га), интервал 7-10 дн. Фертигация: 3-5 л/га.	22,20	6,66	8,88	для компенсации дефицита бора
МЕРИСТЕМ МИКРО БОР / MERISTEM MICRO B B - 21%, рН (1% р-ра)-7,6		Свекла сахарная	0,5-0,75 кг/га				Для профилактики и коррекции дефицита бора для любых культур. <u>Особенно эффективен для сахарной свеклы.</u> Совместим с большинством удобрений. Не смешивать с кальцием, магнием, железом и цинком, если только они не хелатированы.
МЕРИСТЕМ КАЛИЙ / MERISTEM K N - 3%, K <sub>2</sub> O - 31%		Озимые и яровые зерновые культуры, свекла сахарная	Листовая: 0,4-0,5 л/100 л воды, интервал 7-10 дн. Фертигация: 7-15 л/га, интервал 10-15 дн.				С высоким содержанием калия в форме карбоната. <u>Применять в период созревания плодов, налива зерна, улучшает цвет, содержание сахара и масла, и их накопление в запасующих органах.</u>

Микроэлементы на основе лигносульфонатов в качестве хелатообразователей. Способствуют легкому поступлению элементов питания в растение, избегая при этом проблем фитотоксичности. Специально <u>предназначен для листовой (некорневой) подкормки.</u>							
Ключевой особенностью этой линии удобрений является устойчивость к фотодеградации на поверхности листа растения при сохранении высокой эффективности							
<b>ПОЛИФЛАВОНОИДЫ</b> ИСТАРКА ЦИНК / ISTARKA Zn (Zn -10%)		Кукуруза	Листовая: 0,25-0,5 л/100 л воды				Компенсация дефицит цинка

РАЗДЕЛ 4: КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ							
водорастворимые микроудобрения. Улучшают проникновение активных ингредиентов в растение, ускоряют транспортировку питательных элементов, поглощение через клеточную мембрану и стимулируют обмен веществ в растении.							
Комплекс АFA в составе продуктов специально разработан для эффективного применения листовой подкормки.							
МЕРИСТЕМ МАКС 18-18-18 / MERISTEM MAX 18-18-18 N-18% (аммиачн.азот-3,56%, мочеви.азот-14,44%) P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18%, K <sub>2</sub> O-18%, MgO-2%, Fe-0,06%, Zn-0,02%, Mn-0,02%, Cu-0,02%, B-0,01%, Mo-0,001%, рН (1% раствора)-5,4	Мешок ПЭ 25 кг.	Озимые и яровые зерновые культуры	Листовая: применять в 2 этапа: 1-й - фаза кущения: 2-3 кг/га. 2-й - фаза удлиненного листа <u>до фазы цветения</u> : 2-3 кг/га.	7,90	15,80	23,70	Способствует увеличению урожайности и улучшению качества зерна.
МЕРИСТЕМ МАКС 19-19-19 / MERISTEM MAX 19-19-19 N-19% (аммиачный азот-1,8%, мочевиный азот-17,2%), P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -19%, K <sub>2</sub> O-19% MgO-3%, Fe-0,06%, Zn-0,02%, Mn-0,02%, Cu-0,02%, B-0,01%, Mo-0,001%, рН (1% раствора)-6,8	Мешок ПЭ 25 кг.	Кукуруза	Листовая: применять в 2 этапа: 1-й-распускание 3-6 листьев: 2-3 кг/га. 2-й-распускание 7-9 листьев: 2-3 кг/га.	9,90	19,80	29,70	Сокращает последствия стресса после града, заморозков, ветра и применения гербицидов.
МЕРИСТЕМ МАКС 0-21-34 / MERISTEM MAX 0-21-34 P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -21%, K <sub>2</sub> O-34%, MgO-1%, B-1,45%, Zn-0,15%, Mn-0,15%, Mo-0,002%, рН (1% раствора)-3,35	Мешок ПЭ 25 кг.	Рапс озимый и яровой	Листовая: 2-3 кг/га	10,80	21,60	32,40	Рекомендован для масличных культур. Высокое содержание бора - увеличивает количество масла в растении. Повышает выработку пыльцы.
МЕРИСТЕМ МАКС 0-43-28 / MERISTEM MAX 0-43-28 P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -43%, K <sub>2</sub> O-28%, MgO-2%, B-0,50%, Fe-0,06%, Zn-0,02%, Mn-0,02%, Cu-0,02%, Mo-0,001%, рН (1% раствора)-3,88	Мешок ПЭ 25 кг.	Сахарная свекла,  Картофель (+)	Сахарная свекла: в 2 этапа: 1-й - за 60 дней до сбора: 3 кг/га. 2-й - за 30 дней до сбора: 3 кг/га. Картофель: в 2 этапа: 1-й - 50-90 дней после высадки: 2кг/га. 2-й - от завязывания до полного клубнеобразования	13,40	40,20  26,80		Способствует улучшенной впитываемости активных ингредиентов и стимулирует обмен веществ в растении.

РАЗДЕЛ 5: КОМПЛЕКСНОЕ УДОБРЕНИЕ ПЕКАЦИД - это новое минеральное водорастворимое удобрение, предназначенное для:							
1). Умягчения воды; 2). Фертигации щелочно-карбонатных почв с высоким уровнем рН 8-9; 3). Прочистки капельной ленты.							
Пекацид представляет собой сухой монокристаллический сыпучий порошок, удобный в использовании.							
ПеКацид / РеКацид P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -60,6% , K <sub>2</sub> O-20,1% <u>особенно эффективен:</u> - на щелочных и нейтральных почвах, - если рН поливной воды больше 7, где фосфор плохо доступен для растений.	Мешок ПЭ 25 кг.	Томат и огурец закрытого грунта.  Яровые и озимые зерновые культуры	0,5-1 кг Пекацида / 1 м <sup>3</sup> воды для снижения карбонатной жесткости и рН раствора.  может смешиваться с кальцием и магнием.	6,50			 - Умягчения воды (для снижения карбонатной жесткости и рН раствора.)  - Фертигации щелочно-карбонатных почв с высоким уровнем рН 8-9  - Прочистки капельной ленты

ДОСТАВКА НА СКЛАД ПОКУПАТЕЛЯ - ОТСРОЧКА/РАССРОЧКА ОПЛАТЫ ПОСТОЯННЫМ ПОКУПАТЕЛЯМ - РАБОТА НА УРОЖАЙ - ГИБКИЙ ПОДХОД - КОНСУЛЬТАЦИИ И ПОМОЩЬ В ПРИМЕНЕНИИ

тел./факс: (8017) 324-03-36; мобильный: (029) 335-35-02; (29) 867-17-25; (29) 867-15-21 e-mail: MERISTEM2000@GMAIL.COM  
220125 Республика Беларусь, г. Минск, ул. Городецкая, д.22, пом. 399