



СТАРТОВЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ

ФИТОСТАРТ

МУЛЬТИСТАРТ



«ФИТОСТАРТ» (N-P-K)

Линейка жидких комплексных удобрений, разработанных для обеспечения культур макроэлементами на начальных этапах роста и развития в зависимости от почвенных условий

Марка удобрения	N % масс.	P ₂ O ₅ % масс.	K ₂ O % масс.	pH	Плотность	Особенности применения
ФИТОСТАРТ Джет (8-24-0)	8	24	0	7,5	1,3	При умеренном уровне питания азотом и недостаточном фосфором
ФИТОСТАРТ Фаст (3-18-18)	3	18	18	7,0	1,36	Для припосевного внесения под овощные культуры, подсолнечник, сахарная свекла, кукуруза
ФИТОСТАРТ Спринт (6-24-6)	6	24	6	7,0	1,31	Универсальная композиция для припосевного внесения
ФИТОСТАРТ Баланс (10-10-10)	10	10	10	7,5	1,27	Для припосевного внесения на окультуренных почвах (с высоким уровнем обеспечения элементами питания)
ФИТОСТАРТ Калий (0-0-24)*	0	0	24	9,5	1,27	В системах капельного орошения и внекорневой подкормки для повышения урожая и качества плодовых и овощных культур, картофеля, сахарной свеклы
ФИТОСТАРТ Энерджи (4-21-14)*	4	21	14	7,0	1,41	Для припосевного внесения под зернобобовые, овощные, подсолнечник, кукурузу, сахарную свеклу
ФИТОСТАРТ Пауэр (0-21-22)*	0	21	22	7,5	1,42	Для условий достаточного уровня питания азотом и низкого калием (на фоне внесенного безводного аммиака или карбамида)

*под заказ

Удобрения из линеек «ФИТОСТАРТ» и «МУЛЬТИСТАРТ» могут применяться на разных этапах выращивания с.-х. культур, а именно:

- в первую очередь, как стартовое удобрение для внесения в семенное ложе при посеве с целью обеспечения интенсивного старта растений;
- для коррекции минерального питания в системах фертигации с целью повышения урожайности и улучшения качественных показателей урожая;
- по листу в критические периоды роста и развития сельскохозяйственных культур.

Норма внесения удобрений «ФИТОСТАРТ» и «МУЛЬТИСТАРТ»:

1. Для припосевного внесения при широкорядных посевах: 10,0 - 40,0 л/га
2. В системах фертигации: в концентрации 1 - 5% рабочего раствора
3. Для внекорневой подкормки: в норме 2,0 - 5,0 л/га









«МУЛЬТИСТАРТ» (N-P-K + ME)

Специальная линейка жидких комплексных удобрений, разработанных с учетом потребностей отдельных культур в макро- и микроэлементах на начальных этапах роста и развития

Марка удобрения	СОСТАВ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ, % массовые			Предназначение	
	Макроэлементы				Микроэлементы
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O		
МУЛЬТИСТАРТ Кукуруза	8	24	0	Fe - 0,1; Mn - 0,2; Zn - 0,1; Cu - 0,05; B - 0,05; Mo - 0,015	Специальное стартовое удобрение для кукурузы
МУЛЬТИСТАРТ Подсолнечник	8	24	0	Fe - 0,075; Mn - 0,15; Zn - 0,15; Cu - 0,025; B - 0,25; Mo - 0,005	Специальное стартовое удобрение для подсолнечника
МУЛЬТИСТАРТ Бобовые	8	24	0	Fe - 0,1; Mn - 0,1; Zn - 0,2; Cu - 0,05; B - 0,05; Mo - 0,025; Co - 0,005	Специальное стартовое удобрение для зернобобовых
МУЛЬТИСТАРТ Свекла	8	24	0	Fe - 0,075; Mn - 0,25; Zn - 0,1; Cu - 0,025; B - 0,2; Mo - 0,01; Co - 0,01	Специальное стартовое удобрение для сахарной, столовой, кормовой свеклы
МУЛЬТИСТАРТ Картофель	6	24	7	Fe - 0,1; Mn - 0,075; Zn - 0,2; Cu - 0,025; B - 0,15; Mo - 0,005	Специальное стартовое удобрение для картофеля
МУЛЬТИСТАРТ Универсал	8	24	0	Fe - 0,075; Mn - 0,15; Zn - 0,15; Cu - 0,025; B - 0,15; Mo - 0,01	Универсальное стартовое удобрение (для любых культур)
МУЛЬТИСТАРТ Оптимa	10	10	10	Fe - 0,075; Mn - 0,2; Zn - 0,2; Cu - 0,025; B - 0,1; Mo - 0,01; Co - 0,005	Специальное стартовое удобрение для любых культур, выращиваемых на окультуренных почвах (с высоким уровнем обеспечения элементами питания)

pH - 6,8 Плотность - 1,28

Основные преимущества удобрений «ФИТОСТАРТ» и «МУЛЬТИСТАРТ»:

-  Сбалансированный состав элементов питания;
-  Содержат две формы фосфора (ортофосфаты и фосфиты);
-  Стабильность продуктов в течение длительного времени благодаря устойчивой формуляции;
-  Отсутствие балласта и вредных веществ;
-  Низкий солевой индекс;
-  Эффективность в широком диапазоне температур почвы и воздуха.



ООО "ЭКООРГАНИК"

**Украина, 01133, Киев, б-р Леси Украинки 26, оф. 902
Тел.: +38 044 284 22 80**

**info@ecoorganic.ua
www.ecoorganic.ua**