

НАИМЕНОВАНИЕ И АДРЕС ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Филиал «ВМУ» АО «ОХК «УРАЛХИМ» в городе Воскресенске
 Россия, 140200, Московская область,
 г. Воскресенск, ул. Заводская, д. 1
 Тел.: +7 (496) 444-00-92
 Факс: +7 (496) 444-02-73
 E-mail: vmu@uralchem.com

Удобрение комплексное водорастворимое марка Старт 13:40:13+МЭ+стим

Многофункциональное водорастворимое NPK удобрение с повышенным содержанием фосфора с добавлением микроэлементов и смеси органических кислот (стимулятора роста). При внесении на ранних стадиях роста растений СТАРТ стимулирует развитие корневой системы, улучшает усвоение питательных веществ и способствует повышению урожайности, так как недостаток фосфора в начале развития растений не может быть восполнен на более поздних стадиях. На стадии бутонизации/цветения фосфор ускоряет формирование органов размножения и улучшает товарные качества урожая. Микроэлементы в составе удобрения - в высокоэффективной хелатной форме (ЭДТА). Органические кислоты в составе удобрения стимулируют синтез белков и хлорофилла в сельскохозяйственных культурах, поддерживают обменные процессы, а также повышают устойчивость сельскохозяйственных культур к поражению болезнями и действию стресс-факторов. Подходит для основного, припосевного внесения и междурядных подкормок на всех типах почв; а также для листовых подкормок культур открытого грунта. Рекомендовано также для применения в системах фертигации и для сезонных (грунтовых) теплиц.

Внешний	Смесь порошка с гранулами или порошок с включениями, или гранулы
Массовая доля общего азота (N _{общ.}), %	13 ± 2
Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ , %	40 ± 2
Массовая доля калия в пересчете на K ₂ O, %	13 ± 2
Массовая доля воды, %, не более	1
Массовая доля нерастворимого остатка, %, не более	0,2
Массовая доля микроэлементов (* - в хелатной форме), %, не менее:	
- бор (B)	0,02
- медь (Cu)*	0,01
- железо (Fe)*	0,10
- марганец (Mn)*	0,05
- молибден (Mo)	0,01
- цинк (Zn)*	0,01
Гранулометрический состав: массовая доля частиц размером менее 6 мм, %	100
Рассыпчатость, %	100

П р и м е ч а н и е – Массовая доля смеси органических кислот (стимулятора роста) в удобрении – не менее 1 %.

Упаковка, транспортирование и хранение

Упаковка: мешки 25 кг.

Транспортирование: в упакованном виде железнодорожным, водным и автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Хранение: в упаковке изготовителя в закрытых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод, при температуре не более 30 °С.

