

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 Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим

Многофункциональное водорастворимое NPK удобрение с повышенным содержанием калия, с добавлением микроэлементов и смеси органических кислот (стимулятора роста). Специально подобранное соотношение элементов питания на завершающих стадиях вегетации растений способствует интенсивному плодоношению и равномерному созреванию; стимулирует накопление сахаров, крахмала, белка в плодах, клубнях и корнеплодах. Благодаря высокому содержанию калия оптимизирует водный режим, стимулирует устойчивость к условиям засухи и заморозков. Не содержит натрия, хлора и тяжелых металлов, изготовлено из экологически чистого сырья, быстро и полностью растворяется в воде. 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. Идеально подходит для листовых подкормок культур открытого грунта. Рекомендовано также для применения в системах фертигации и для сезонных (грунтовых) теплиц.

Внешний вид	Смесь порошка с гранулами или порошок с включениями, или гранулы
Массовая доля общего азота (N _{общ.}), %	12 ± 2
Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ , %	6 ± 2
Массовая доля калия в пересчете на K ₂ O, %	36 ± 2
Массовая доля магния в пересчете на MgO, %	2,5 ± 0,5
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.

