

Удобрение минеральное биомодифицированное марка МультиСтарт NPKS 15-15-15 (11)

Комплексное минеральное биомодифицированное удобрение, содержащее основные элементы питания: азот, фосфор, калий и серу, а также ризосферные бактерии вида *Bacillus Subtilis*. Применяется для основного (с неглубокой заделкой в почву) и припосевного внесения под все сельскохозяйственные культуры.

Внешний вид	Гранулы от белого до серого или бурого цвета с различными оттенками
Массовая доля общего азота (N общ.), %	15 ± 1
Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ , %	15 ± 1
Массовая доля калия в пересчете на K ₂ O, %	15 ± 1
Массовая доля сульфатной серы в пересчете на S, %, не менее	11
Массовая доля воды, %, не более	1,2
Гранулометрический состав. Массовая доля гранул размером:	
менее 1 мм, %, не более	10
от 1 до 5 мм, %, не менее	90
менее 6 мм, %	100
Число жизнеспособных клеток бактерий в 1 г удобрения на момент изготовления, КОЕ/г, не менее	5 × 10 ⁴
Число жизнеспособных клеток бактерий в 1 г удобрения к концу гарантийного срока хранения, КОЕ/г, не менее	1 × 10 ⁴
Статическая прочность гранул, МПа, не менее	3
Рассыпчатость, %	100

Упаковка, транспортирование и хранение

Упаковка: мешки 25 кг, МКР 500 кг, 1000 кг.

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

Хранение: в закрытых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод. Хранение удобрения допускается при температуре не выше 40 °С и не ниже минус 40 °С при влажности воздуха не более 60 %.



Система менеджмента производства сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001