



АЗОФОСКА (НИТРОАММОФОСКА) NPKS (MOP) 22:15:0:7



Высокоэффективное приллированное комплексное удобрение



Содержит N, P и S в одной грануле



Используется на всех типах почв, под все культуры

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Азот общий (N)*	22%
Фосфор (P ₂ O ₅)	15%
Сера (S)	7%

* 6,4% нитратного, 15,6% аммонийного. Содержание может изменяться.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Массовая доля гранул размером:

– менее 1 мм, макс	3%
– от 1 до 4 мм, мин	92%
– в т. ч. от 2 до 4 мм, мин	75%
– менее 6 мм	100%

Статическая прочность гранул, мин 4 МПа



Система менеджмента качества
ПАО «Акрон» сертифицирована
на соответствие требованиям
стандарта ISO 9001



УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Отгружают насыпью, в мешках, контейнерах (МКР).
- Транспортируют всеми видами транспорта (кроме воздушного) в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.
- Хранят в закрытых складских помещениях, защищающих продукт от попадания атмосферных осадков, отдельно от других веществ и материалов.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ПАО «АКРОН»
г. Великий Новгород,
Россия, 173012
телефон: +7 (8162) 99-62-54
факс: +7 (8162) 99-66-63
root@vnov.acron.ru
www.acron.ru

