



ИЗГОТОВИТЕЛЬ, АДРЕС:
 ОАО «Завод минеральных удобрений
 Кирово-Чепецкого химического комбината»
 Россия, 613040, Кирово-Чепецк, Кировская обл.
 Кирово-Чепецкий район, Пожарный пер., 7
 Тел. +7 (83361) 9-42-24, факс +7 (83361) 9-43-62
 e-mail: zmu@kckk.ru

Нитроаммофоска NPK 16:16:16

Сложное NPK-удобрение, содержащее основные питательные элементы в соотношении 1-1-1.



Качество продуктов должно соответствовать следующей спецификации:

Внешний вид	Серо-розовые гранулы
Массовая доля общего азота в пересчете на азот (N), в том числе массовая доля нитратного азота, не менее массовая доля аммонийного азота, не более	16±1 % 7 % 10 %
Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P ₂ O _{5r} , в том числе массовая доля водорастворимых фосфатов в пересчете на P ₂ O _{5r} , не менее	16±1 % 10 %
Массовая доля калия в пересчете на K ₂ O	16±1 %
Массовая доля воды, не более	1 %
Гранулометрический состав: Содержание основных фракций менее 1 мм, не более 1-4 мм, не менее менее 6 мм	 3 % 90 % 100 %
Статическая прочность гранул, не менее	3,0 МПа
Рассыпчатость, не менее	100 %

Применение:

- Является универсальным удобрением для всех культур. Особенно эффективно для овощных и садовых культур
- Идеальная основа для приготовления тукосмесей

ТУ 2186-028-07623164-2002, изм. 1,2

Номер государственной регистрации: 20-15053-0231-1

Номер сертификата соответствия: РОСС RU.ПО84.В00419 (насыпь, МКР, мешки)

Вид фасовки: мешки 50 кг, МКР 500-1000 кг, насыпь.

