



Высокоэффективное азотное удобрение



Полностью водорастворимо



Используется на всех типах почв, под все культуры

●●● ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Азот общий (N)	46,2%
----------------	-------

●●● ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Массовая доля гранул размером:

от 1 до 4 мм, мин	94%
-------------------	-----

от 2 до 4 мм, мин	70%
-------------------	-----

менее 1 мм, макс	3%
------------------	----

Статическая прочность гранул, мин	1,4 МПа
-----------------------------------	---------



●●● УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

- Отгружают насыпью, в мешках, контейнерах (МКР).
- Транспортируют всеми видами транспорта 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.

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



●●● 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

