



ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОАО «ВОСКРЕСЕНСКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ»
Россия, 140200, Московская область, г. Воскресенск, ул. Заводская, д.1,
тел.: (496) 444-00-92, факс (496) 444-02-73,
e-mail: market@vmu.ru



Системы менеджмента сертифицированы
на соответствие требованиям
ISO 9001, ГОСТ Р ИСО 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Сульфоаммофос марка А

NPS 14:34:8

ТУ 2186-141-05015182-2008

Концентрированное гранулированное азотно-фосфорное удобрение с повышенным содержанием серы. Используется под все сельскохозяйственные культуры на различных типах почв. Особенно эффективно применение при основном внесении, при подкормке культур на песчаных почвах с низким содержанием органического вещества

Не содержит нитратов, практически не содержит токсичных примесей и радиоактивных веществ. Применение не приводит к загрязнению почвы и сельскохозяйственной продукции.

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Гранулированный продукт от серо-розового до светло-коричневого цвета
Массовая доля общего азота (N), %, не менее	14
Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ , %, не менее	34
Массовая доля усвояемых фосфатов, % от общих фосфатов, не менее	96
Массовая доля сульфатной серы в пересчете на S, %, не менее	8
Массовая доля воды, %, не более	1,0
Гранулометрический состав. Массовая доля гранул размером:	
менее 1 мм, %, не более	3
от 2 до 5 мм, %, не менее	90
менее 6 мм, %	100
Статическая прочность гранул, МПа, не менее	3,0
Рассыпчатость, %	100

Примечания:

Массовая доля гранул размером менее 1 мм на момент отгрузки должна быть не более 1%.
Общий азот в удобрении находится в аммонийной форме.
По требованию потребителя продукт может быть обработан кондиционирующей добавкой для предотвращения пыления и слеживаемости.

Упаковка и транспортировка:

насыпь, МКР 1000 кг.
Транспортируется железнодорожным, автомобильным и водным транспортом.

