

СУЛЬФАТ АММОНИЯ (NH₄)₂SO₄
ГОСТ 9097-82 (Код ТН ВЭД 310 221 0000)

Сульфат аммония удобрение содержащее - 21% азота в аммонийной форме и более 24% серы в форме сульфат - иона, доступного для питания растений.

Оно слабо гигроскопично, мало слеживается, хорошо рассеивается и быстро растворяется в воде, не расплывается на воздухе и сохраняет рассыпчатость.

По внешнему виду сульфат аммония - это кристаллический порошок белого или слабоокрашенного цвета, допускаются светло-желтый и розовый оттенок.

Применяется также для подкормок. Можно вносить не только весной, но и осенью, так как аммонийный азот сульфата аммония не вымывается из почвы и хорошо усваивается растениями.

Наименование показателя	
Внешний вид	белые или прозрачные кристаллы
Массовая доля азота в пересчете на сухое вещество, %, не менее	21
Массовая доля воды, %, не более:	
гранулированный	0,6
кристаллический	0,2
Массовая доля свободной серной кислоты, %, не более:	
гранулированный	0,5
кристаллический	0,03
Гранулометрический состав для гранулированного:	
- 1-4 <i>mm</i> , %, не менее	90
для кристаллического:	
- более 0,5 <i>mm</i> , %, не менее	80
- остаток на сите 6 <i>mm</i>	отсутствует
Рассыпчатость, %, не менее	100

Требования безопасности: сульфат аммония - негорючее вещество.

Упаковка: в полипропиленовых мешках по 25, 40 и 50±1 *kg*.

Транспортировка: насыпью и в упакованном виде.

Хранение: в складских помещениях, защищающих продукт от увлажнения.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления. Для розничной торговли гарантийный срок хранения сульфата аммония - 12 месяцев со дня изготовления. Срок агрохимической годности - не ограничен.