

## Меламин

ТУ 2478-092-00203766-2007

Химически чистый меламин (химическая формула —  $C_3H_6N_6$ ) представляет собой бесцветные, не имеющие запаха кристаллы; практически нерастворим в холодной воде и большинстве органических растворителей.

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные показатели	Значение
Внешний вид	белый мелкокристаллический порошок без посторонних включений
Массовая доля меламина, %, не менее	99.8
Массовая доля нерастворимых в воде веществ	отсутствует
Массовая доля воды, %, макс	0.1
рН 2%-ного водного раствора	7.5 - 9.5
Зольность %, не более	0.03
Цветность по шкале АРНА, не более	20

#### Упаковка

25 кг мешки  
500 кг МКР  
750 кг МКР  
1000 кг МКР

#### Срок хранения

Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления

#### Транспорт

Меламин транспортируется в грузовиках, морем и в ж/д контейнерах, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данных видах транспорта

#### Производственная площадка

АО «Невинномысский Азот», Ставропольский край, Российская Федерация