



## Modipol 600

Модипол 600 — высоковязкая разновидность технической карбоксиметилцеллюлозы, используемая в технологии буровых растворов в качестве средства для снижения фильтрации, стабилизации реологических параметров водных растворов и ингибирования глин. Продукт соответствует требованиям API SPEC 13A ISO 13500:2008.

### Свойства

Вид	порошок или гранулы от белого до кремового цвета
pH (1% раствора)	7,0-11,0
Содержание влаги	максимум 8%
Содержание активного материала	минимум 70%
Степень замещения	минимум 0,8
Срок годности	минимум 2 года

### Дозировка

Чаще всего Модипол 600 добавляют в количестве от 1 до 4 кг на 1 м<sup>3</sup> бурового раствора на пресной воде и от 5 до 9 кг на 1 м<sup>3</sup> бурового раствора на основе соленой воды.

### Упаковка

Модипол 600 фасуется в многослойные бумажные мешки по 25 кг, на поддоне по 1000 кг.