



## Modipol 400

Модипол 400 — маловязкая 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 55%
Степень замещения	минимум 0,8
Срок годности	минимум 2 года

### Дозировка

Чаще всего Модипол 400 добавляют в количестве 1-4 кг на 1 м<sup>3</sup> бурового раствора на пресной воде и 5-9 кг на 1 м<sup>3</sup> бурового раствора на основе соленой воды.

### Упаковка

Модипол 400 фасуется в многослойные бумажные мешки по 25 кг, на поддоне по 1000 кг.