



ТОО «Омас-Интегрейтед»  
Республика Казахстан,  
г. Актобе, ул. Мирзояна 17  
Тел / Факс: +7 3132 22 48 95  
E-mail: [info@omac-int.com](mailto:info@omac-int.com)  
[www.omac-int.com](http://www.omac-int.com)



# OS CMC LV

## КАРБОКСОМЕТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА НИЗКОЙ ВЯЗКОСТИ

### ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

#### **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

OS CMC LV это карбоксометилцеллюлоза низкой вязкости, соответствует API спецификации №13A. OS CMC LV это понизитель водоотдачи для всех видов буровых жидкостей на водной основе и устойчивый при температурах свыше 266°F.

#### **ТИПОВЫЕ СВОЙСТВА**

Внешний вид	Беловатый, свободно сыпавшийся порошок
Совместимость:	Все буровые жидкости на водной основе
Растворимость:	Легко растворим
Суспензия:	Отличная без комкообразований
Объемная плотность:	600 – 700 кг/м <sup>3</sup>
Доза добавки:	10 – 20 кг/м <sup>3</sup> (3.5 – 7 lbs/bbl)
Температурная устойчивость:	266°F max

#### **ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА**

OS CMC LV это карбоксометилцеллюлоза низкой вязкости, применимая в растворах на водной основе широкого диапазона от пресной, морской до соленасыщенной. OS CMC LV может быть применен как понизитель водоотдачи в полимерных системах с низким содержанием твердой фазы, KCL/PHPA, гипсовых растворах, диспергированных и не диспергированных утяжеленных и неутяжеленных системах.

#### **КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА**

	<b>Обессоленная вода</b>	
Считывание по Фэнну(600 gpm)	Требуется	CMC LV
	max. 90	55
Водоотдача по API после 30 мин (мл)	<b>4% NaCl</b>	
	Требуется	CMC LV
	max. 10	6.5

#### **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

OS CMC LV не токсичен.

#### **УПАКОВКА**

OS CMC LV доступен в 25 кг многослойных мешках.