

Описание	<p>Реагент Bioxan – это порошкообразный диспергирующий биополимер (ксантановая смола); Он предназначен для загущения и образования суспензии в буровых растворах на пресной и морской воде, а также растворов на основе бромида натрия, бромида калия, хлорида калия и хлорида натрия. Реагент специально разработан для улучшения дисперсности.</p>	
Области применения / назначение	<ul style="list-style-type: none">• Загущение растворов на пресной воде и рассолов, применяемых при бурении, проведении фрезеровочных работ, расширении ствола скважины и для гравийной набивки• Образование суспензии закупоривающих агентов и утяжелителей в буровых растворах на пресной воде и соляных растворах, перечисленных выше	
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Легко диспергирует в пресной воде или соляных растворах• Улучшает тиксотропные и реологические свойства при различной степени минерализации раствора, при низких концентрациях• Обеспечивает образование суспензии отличного качества без применения глин.• Снижает риск повреждения продуктивного пласта• Устойчив при температуре до 250°F (121°C)	
Типичные свойства	<ul style="list-style-type: none">• Внешний вид• pH (1% водный раствор)• Удельный вес	<p>Порошок. Цвет от белого до светло-кремового</p> <p>7,5</p> <p>1,6</p>
Рекомендуемая обработка	<p>Реагент Bioxan добавляется в концентрации 0,3-5,7 кг/м³, или по необходимости для получения необходимой вязкости и параметров суспензии.</p>	
Упаковка	<p>Реагент Bioxan поставляется в мешках по 25 кг.</p>	