

# PAC-LV

---

## *Добавка для контроля водоотдачи*

<b>Описание</b>	PAC-LV, полианионная целлюлоза, применяется для контроля водоотдачи большинства буровых растворов на водной основе. PAC-LV в малых концентрациях может быть также использован для понижения вязкости растворов на основе морской воды и соляных растворов.	
<b>Области применения / назначение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Контроль водоотдачи при незначительном увеличении вязкости раствора.</li><li>• Изолирует сланцы, предотвращая их набухание и разрушение.</li></ul>	
<b>Преимущества</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Эффективен в буровых растворах на основе пресной воды, соленой воды и соляных растворов.</li><li>• Эффективен в малых концентрациях при контроле водоотдачи.</li><li>• Устойчив при температурах до 149°C.</li><li>• Эффективен в растворах с умеренным и высоким значением pH.</li><li>• Не требует применения антиферментатора.</li><li>• Нетоксичен.</li></ul>	
<b>Типичные свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Внешний вид</li><li>• Объемная плотность, фунт/куб. фут</li><li>• pH (1% водный раствор)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Белый или желтовато-коричневый порошок</li><li>40 – 55</li><li>7,75</li></ul>
<b>Рекомендуемая обработка</b>	Медленно добавлять 1,43-8,56 кг/м <sup>3</sup> PAC-LV через воронку.	
<b>Упаковка</b>	PAC-LV упаковывается в мешки по 25 кг.	