

Модифицированный таннин (Desco CF)

Понижитель вязкости

Описание	Модифицированный таннин (Desco CF) не содержащий хрома, служит для контроля реологических свойств и водоотдачи буровых растворов на водной основе. Отсутствие хрома делает Desco CF идеальным материалом для использования в тех случаях, когда присутствие хрома в буровом растворе противоречит требованиям по охране окружающей среды.
Области применения / назначение	<ul style="list-style-type: none">• Снижение реологических свойств всех видов буровых растворов.• Эффективный контроль водоотдачи буровых растворов на водной основе при температуре до 350°F (177°C).
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Отсутствие хрома, низкая токсичность понизителя вязкости, возможность применения в районах с уязвимой природной средой• Устойчивость к воздействию шлама, солей, цемента и ангидридов.• Устойчивость при температурах до 350°F (177°C).• Эффективность применения при малых значениях pH (8,0-9,5).
Типичные свойства	<ul style="list-style-type: none">• Внешний вид Темно-красный• pH (5% водный раствор) 3,5
Рекомендуемая обработка	Добавлять Desco CF концентрацией 3,5-17,1 кг/м ³ .
Упаковка	Модифицированный таннин (Desco CF) упаковывается в мешки по 22,7 и 25 кг.