

## ОРГАНОФИЛЬДІ САЗ / ҚОЙЫЛТҚЫШ

### СИПАТТАМАСЫ

Бентонит - бұл қойылтқыш және гель түзуші зат. Аминмен өңделген Бентонит бұрғылау ерітіндісінде ауырлатқыштарды сақтай отырып және шламның шығарылуын жақсартып, оның өткізу және тасу қабілетін арттыруға қолданылады. Бентонит фильтрлеу қабығының түзілуіне және фильтрлеу бақылауына көмектеседі.

### НЕГІЗГІ ФИЗИКАЛЫҚ ҚАСИЕТТЕРІ

Сыртқы түрі	Ашық-қоңыр ұнтақ
Ерігіштігі	Суда ерімейді
Меншікті салмағы	2,6
Температураға тұрақтылығы	200 °С

### ҚОЛДАНЫЛУЫ

Бентонит аққыштық шегінің, 3 айн/мин көрсеткішінің және бұрғылау ерітіндісі гель беріктігін арттыруға қолданылады. Бентонит бұрғылау, керндік бұрғылау, ұңғыма жөндеуі және қабатты ашуға арналған ерітінділерді қолдану кезінде өзінің тиімділігін дәлелдеді. Өнім арнайы қолдану кезінде де тиімді болып табылады: пакерлік сұйықтықтарда және бітелген құбырларды босатуға арналған сұйықтықтарды. Бентонитті қолдану кезінде тұтқырлықты арттыру үшін жақсылап араластыру қажет және жаңа ерітіндіні жасау кезінде араластыруға қажетті жеткілікті кеңістік қажет.

Базалық сұйықтық пен жүйе талаптарына байланысты концентрацияға тән аралық көптеген бұрғылау кезінде 10 бастап 50 кг/м<sup>3</sup> дейін (3.57-17.8фунт/баррель) қолданылады.

Реологиялық қасиеттері мен гель беріктігін сақтау үшін қажетті аралық

Бентонитті ерітіндіге қажет болғанынша қосқан жөн.

### САҚТАУ

Бентонитті құрғақ салқын жерде сақтаған жөн.

### ҚАПТАМАСЫ

Бентонит 25 кг және 1000 кг көп қабатты қалталармен жеткізіледі.