

ЖАЙЛАУ ҚОСЫМЫ

Сипаттама

SOLUBE – күрделі геологиялық және техникалық жағдайларда бұрғылау ерітінділерінде қолдануға арналған тиімді майлау қоспасы.

НЕГІЗГІ ФИЗИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Сыртқы түрі біртекті сұйықтық	Сыртқы түрі біртекті сұйықтық
Иісі ерекше	Иісі ерекше
Түсі қою қоңыр	Түсі қою қоңыр
Тығыздығы 20°C 0,850-0,980	Тығыздығы 20°C 0,850-0,980
Судың массалық үлесі 2%	Судың массалық үлесі 2%
Мұздату температурасы минус 30	Мұздату температурасы минус 30

ҚОЛДАНУ

SOLUBE күрделі бұрғылау конфигурациялары бар ұңғымаларды бұрғылау кезінде (екінші реттік бұрғылау) әртүрлі бұрғылау ерітінділеріндегі үйкеліс пен айналу моментін азайтуға арналған.

Сондай-ақ, бұл қабырға қыртысының үйкеліс коэффициентін айтарлықтай төмендетеді және құбырды басып алу ықтималдығын азайтады.

SOLUBE болат-болат және болат-тас беттерін майлайды.

SOLUBE кез келген қосымша бұрғылау жүйелерінде оңай таратылады. Ол ерітіндінің реологиялық қасиеттерін арттырмайды және бұрғылау сұйықтығының жоғалуын азайтуға көмектеседі, және кез келген түрімен толық үйлесімді.

АРТЫҚШЫЛЫҚ

- белсенді түрлендірілген май қышқылдарының көмегімен теңдестірілген құрам.
- майлануға қарсы қоспа ретінде әрекет етеді.
- жаңа және тұзды тұздықтарды эмульсиялайды.
- көбіктің толық болмауы.

ҚАПТАЛУЫ

SOLUBE 200 литр /180 кг металл барабандарда жеткізіледі.