

САЗ ТҰРАҚТАНДЫРҒЫШТАРЫ

СИПАТТАМАСЫ

SOLTEX® қоспасы битуминозды суда еритін сульфонат болып табылады. Бұрғылау ерітінділеріне арналған әмбебап реагент сазды тақта тастарды тұрақтандыруға арналған, майлау қабілеттерін арттырады және ВТВД фильтрлеу шығынын азайтады. SOLTEX® қоспасы мұнайлы және сулы негіздегі бұрғылау ерітінділерінің фильтрлеу сапасын арттырады.

Сұйық SOLTEX® қоспасы улы емес қаптамадағы 40% белсенді заттан тұрады. Сұйық SOLTEX® қоспасы API және ВТВД фильтрациясын реттейді, фильтрлеу қабығын күшейтеді.

АРНАЙЫ АҚПАРАТ

Сұйық SOLTEX® қоспасы жартылай сулы негіздегі бұрғылау ерітінділерінде, сонымен қатар, толықтай көмірсутекті немесе синтетикалық негіздегі ерітінділерде қолданылады. SOLTEX® қоспасының химиялық құрамы 40 жылдан астам көмірсутекті негіздегі ерітінділерде тамаша нәтижеге қол жеткізуге мүмкіндік береді.

Алғашқы рет қолданғаннан кейін келесі күні, қажетті концентрациясын бекіту үшін 50% артық етіп қосқан жөн.

Сұйық SOLTEX® қоспасының меншікті салмағы 1,15 құрайды.

АРТЫҚШЫЛЫҚТАРЫ

- Үздік химиялық және физикалық көрсеткіштерге жетуге мүмкіндік беретін реттелетін ерігіштік
- Қабаттың зақымдалуын азайту
- Ұңғыма қабырғасының бұзылуына және існуіне кедергі келтіреді
- Аздаған мөлшерде мұнай және синтетикалық материалдар қосып және қоспай-ақ майлануын айтарлықтай арттырады.
- Қоршаған ортаға бейімделген - құрлықта да теңізде де қолданылады
- Жылуға тұрақты – басқа битумдық қоспалар секілді жұмсарту температурасы жоқ
- Бұрғылау шламының дисперсиялануына кедергі келтіреді
- Керн каротажына және талдауына кедергі келтірмейтін, ең төмен және жеңіл ажыратылатын флуоресценциясы
- Суда мұнай қабықшасын, жылтырын немесе доғасын қалдырмайды
- Эмульгаторларды қажет етпейді

ҰСЫНЫЛАТЫН ҚОЛДАНЫЛУЫ

Қолданылуы	SOLTEX® қоспасы	Сұйық Soltex® қоспасы л/м3
Сазды тақта тастарды тұрақтандыру	3 - 6 фунт/баррель (9 - 17 кг/м3)	13 - 39
Үйкеліс коэффициентінің төмендеуі	1 - 3 фунт/баррель (3 - 9 кг/м3)	6,5 -39
Сэт деңгейінің төмендеуі	1 - 3 фунт/баррель (3 - 9 кг/м3)	6,5 – 19,5
ВТВД сұйықтығы және көмірсутекті негіздегі шлам шығынының деңгейін реттеу	2 - 6 фунт/баррель (6 - 17 кг/м3)	13 - 39
Жұқа, берік, иілгіш қабық	2 - 4 фунт/баррель	13 - 26

түзілуі	(6 - 11 кг/м3)	
Сулы негіздегі бұрғылау шламына мұнайдың эмульгациялануы	0,5 - 3 фунт/баррель (2 -9 кг/м3)	3,25 – 19,5
Кесілуге беріктігі мен жылуға тұрақтылығын реттеу	2 - 6 фунт/баррель (6 - 17 кг/м3)	13 - 39
Ұңғыма оқпанын толықтай жуу (түрлі қармау кезінде және т.б.)	2 - 6 фунт/баррель (6 - 17 кг/м3)	13 - 39

ҚАПТАМАСЫ

SOLTEX® 22,7 кг көп қабатты қағаз қаптармен және 208 л бөшкелерде жеткізіледі.