

KÖPÜK YAPICILAR & SONDAJ DETERJANLARI

Yüzey aktif maddeler, sondaj çamurunun sıvı ve katı fazlarının yüzey özelliklerini değiştiren veya çamurun ıslatıcı karakteristiğini açığa çıkartan sondaj sıvısı katkı maddeleridir.

Yüzey aktif maddeler şu amaçlar için kullanılabilir; ıslatıcı madde, emülgatör, yağlayıcı ve köpük yapıcı.

AMC maden arama ve su sondajlarında kullanılmak üzere, yukarıdaki özellikleri sağlayan şu ürünleri geliştirmiştir.

AUS DET XTRA KÖPÜK MADDESİ & SEYRELTİCİ

AUS-DET XTRA düşük katkılı su bazlı çamurlarda sondaj karakteristiğini ciddi ölçüde geliştiren yoğunlaştırılmış bir deterjanlar karışımıdır.

Yumuşak ve yapışkan formasyonlarda matkaptaki topaklanma ve sondaj tijlerindeki sıkışmayı azaltmak için kullanılır.

SUPER FOAM

SUPER-FOAM maden arama ve su sondajları için formüle edilmiş, biyolojik olarak parçalanabilir bir aniyonik yüzey-aktif maddeler karışımıdır.

ÇİMENTO VE ENJEKSİYON KATKILARI

Sirkülasyon kaybı sorunları, sondaj ekipmanlarının işlevsellik süresini arttırabilir ve su taşınması boyunca oluşan maliyetleri arttırabilir.

Sondaj sırasında ya da yüzey kaplama sırasında oluşan ve sirkülasyon kaybına neden olan çatlak ve kırılmalar alçı çimento karışımları ile kapanabilir.

AMC sondaj sektöründeki tecrübeleri sayesinde çimentolama sorunlarında uygulanmak üzere ürün yelpazesini genişletmiştir.

AMC XXX

AMC XXX sulu çimentoya bir takım özellikler katan bir bileşiktir.

Bu şerbet kaçakları önleme, muhafaza borularını çimentolama ve yıkılan zeminleri dengelemede kullanılabilir.

AMC XXX tozu Portland çimento ve belirli bir miktar su ile karıştırıldığında kolay pompalanabilen ve hızlı donan bir çimento şerbeti elde edilir.