

GEOCHEMM

Ürün Bilgi Formu

GEO PHPA 176

Ürün Açıklaması	: GEO PHPA 176 sondaj çamuru katkı maddesi için orta düzeyde bir anyonik yüke sahip yüksek moleküler ağırlıklı bir polimerdir. GEO PHPA 176 hem endüstriyel hem de petrol sahası sondaj uygulamalarında kullanılabilir ve hem tatlı su hem de tuzlu sularda kullanılabilir. Yüksek sıcaklıklarda kullanılabilir.
Görünüm	: Likit
Renk	: Beyaz
Koku	: Karakteristik
Ambalaj	: 1050 Kg. IBC
Hazırlama Metotları	: Homojen çözelti elde etmek için verimli dağılma gereklidir. Bu ürünlerin dağıtılması için en uygun yöntem bir polimer indirgeyici veya piyasada bulunan bir kuru toz besleme ünitesidir. Çözelti % 0.1 - 0.3 katı halde yapılmalıdır. Optimum ürün performansı için make-up suyu sıcaklığı 10 ila 48 ° C arasında olmalıdır. Çalkalamış suya dağılmasını takiben, tam çözünme sağlamak için karıştırma yaklaşık bir saat devam etmelidir. Karıştırma, belki de 200 - 500 devir / dakikalık bir hızda pervaneli tip karıştırıcı ile gerçekleştirilir. Sisteme dozajlama için bir stok make-up tankı ve bir solüsyon tutma tankının olması önerilir. Yukarıda önerilen anyonik çözelti konsantrasyonu bir haftaya kadar stabildir. Make-up sisteminde alüminyum, çinko, bakır veya demirden kaçınılmalıdır.
Depolama	: Ürün orijinal ambalajında saklanmalı ve kullanıldıktan sonra çok iyi kapatılmalıdır. Daha ayrıntılı bilgi için MSDS dokümanına bakın.