

GEOCHEMM

Ürün Bilgi Formu

GEO RET 15

Yüksek Sıcaklık Çimento Retarder

- Ürün Açıklaması** : GEO RET 15 bir lignin-organik asit karışımı çimento retarderidir. Koyu kahverengi bir toz olup suda çözünür. Tüm API sınıfı çimento için kullanılabilir.
- Uygulama** : GEO RET 15, 80°F'den 365°F'yi aşan sıcaklık aralığında petrol kuyu çimentolarının ekonomik, güvenilir retardasyonunu sağlamak üzere tasarlanmıştır. Çimento kendisinin herhangi bir geciktiriciye tepkisiyle değiştiği için, alan performansının doğru bir şekilde sağlanması için karışımların pilot denemesi yapılması önerilir. GEO RET 15 yüksek sıcaklıklarda çimento retardasyonuna izin verir ve şiddetli koşullarda etkili olur.
- Görünüm** : Toz
- Renk** : Kahvemsiz
- Koku** : Hafif
- Raf ömrü** : Saklama koşulları uygulanırsa, ürünün raf ömrü 12 aydır.
- Ambalaj** : 25 Kg. torbalar / 1000 Kg. Büyük torbalar
- Depolama** : Kuru bir yerde saklayın. GEO RET 15 ince bir tozdur. Tozu solumaktan ve göz temasından kaçınin. Cilt veya göz teması meydana gelirse, su ile iyice yıkayın. Ürün orijinal ambalajında saklanmalı ve kullanıldıktan sonra çok iyi kapatılmalıdır. Daha kapsamlı kullanım ve tehlike verileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna (MSDS) bakın.