

SÖZAL

TEKNİK BİLGİ

SEGAPREP JF LIQ.

Selülozik elyaflar ve bunların sentetik elyaflar ile karışımları için kontinü ve exhaust işlemlerinde kullanılabilen, anyonik/non iyonik, köpüğü ayarlı ıslatma maddesidir.

- Tüm nötr, asit ve alkali ön işlem flottelerinde sürekli işlemlerde kullanılabilir.
- Silikon içermez.

ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapısı	Nonyonik ve anyonik yüzey aktif maddelerin karışımı
Fiziksel Görünüm	Berrak sarımsı sıvı
İyonik Yapı	Anyonik/ Non-iyonik
pH	6.0-8.0
Yoğunluk	~1.04g/cm ³
Uyumluluk	Anyonik ve non iyonik ürünlere iyi katyonik ürünlere uyumlu değildir
Dayanıklılık	Asit, alkali ve elektrolitlere genel uygulama koşullarında iyi suyun sertliğine iyi ; çok sert sularda bir süre sonra bulanıklık görülebilir, bu durumda su yumuşatıcıları eklenmesi tavsiye edilir.
Çözünürlük	Soğuk ya da ılık su ile herhangi bir oranda çözünür.

UYGULAMA KAPSAMI

İyi ıslatma ve penetrasyon özellikleri ve az köpürmesi sebebiyle Segaprep JF, selülozik elyafların kontinü ve çektirme ön işlemlerinde kullanıma uygundur.

Kullanılabilecek Miktar

- Çektirme Yöntemi: 0.5-2 g/L
- Kontinü Yöntemi: 2 - 5 g/L

ÖNLEMLER

Depolama

Orjinal ambalajında 0 ile 40° C sıcaklık aralığında 12 aydır.

Donmaya karşı dayanıklılığı çok düşük sıcaklıklarda kıvamı artar ancak ısıtılınca tekrar eski haline geri döner.

Boya, pigment ve kimyasalların çoğu Sözal Ltd veya çeşitli sanayi ülkelerindeki bağlı kuruluşları tarafından patentlenmiştir.

Burada sunulan bilgi ve tavsiyeler büyük bir özen gösterilerek oluşturulmuştur, ancak bunlar her olası durumu içermeyebilir. Bu bilgi ve tavsiyeler bağlayıcı olmayan bir rehber niteliğindedir ve yürürlükteki şartlara adapte edilmesi gerekir. Ayrıca burada yazılı olmayan uygulama alanları ve yöntemleri için sorumluluk kabul edilemez. Belirtilme zorunluluğu olan bilgiler ve koruyucu önlemler ürünün Güvenlik Bilgi Formlarından (Safety Data Sheet) elde edilebilir.