

## ANTiFOAM SF

**YAPISI** : Hidrokarbon esaslı nonyonik karışım

**GÖRÜNÜMÜ** : Bulanık amber sıvı

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk : yak. 0,900 kg/lt  
Aktif Madde : % 99,5  
Çözünürlük : Sulu ortamda kolay disperse olur.  
Alevlenme Nok : > 100<sup>0</sup> C  
pH (%2, 20<sup>0</sup> C) : 5 - 7,5

**UYGULAMA ALANI VE ÖZELLİKLERİ** : Antifoam SF, etkili bir köpük kesici ve önleyicidir. Tekstil sektöründe değişen proses şartlarından (pH, sıcaklık vs.) etkilenmeksizin kullanılabilir.

Atık suda da etkili köpük kesicidir.

Kullanma miktarı, hammadde ve kumaş cinsine bağlı olarak işletme şartlarında denemek suretiyle tespit edilir. Direkt olarak üründen % 0,05 - 0,5 arası kullanılır. Ayrıca dozajlamada da direkt olarak kullanılması tavsiye edilir. Yüksek devirli karıştırıcılarda daha iyi sonuç alınır.

**AMBALAJ VE DEPOLAMA** : 60 kg'lık fiçılarda, kapalı ambarda 1 yıl stoklanır.

**Teknik kadromuz her zaman sizlere yardıma hazır ve dialoğa açıktır.**

Yukarıda yer alan açıklama ve uygulama bilgileri maddenin kullanım sahası ve amacına yönelik olup bilgi edinme mahiyetini taşımaktadır. İşletmelerde çalışma şartları ve uygulama teknikleri farklılıklar gösterdiği için, her işletme kendi koşullarına göre uygulama yapar. Bu nedenle bir bağılayıcılığı yoktur ve garanti olarak değerlendirilemez.