

# SÖZAL

## TEKNİK BİLGİ

### SEGACLEAR ST

#### Organik, yüksek performanslı redüktif ajan

- Boyama ve baskı sonrası yıkama indirgeyici amaçlar için kullanılır.
- Ağartma işleminde kullanılır.
- Boyama makineleri işleminin temizlenmesi kullanılabilir.
- Sodyum hidrosülfite yerine Segaclear ST kullanılabilir.

## Özellikler

Kimyasal Yapısı	Tiyoürediyoksit
Fiziksel Görünüm	Beyaz toz
İyonik Yapı	Anyonik
Uyumluluk	Anyonik ve non iyonik ürünlere iyi kationik ürünlere uyumlu değildir
Çözünürlük	Su ile her oranda çözünür

## UYGULAMA KAPSAMI

### Serbest indirgeyici

2 g / L NaOH 48 Be  
2 g / L Hidrosülfite  
70-80 °C'de 20 dk.

### Segaclear ST ile

0,8 - 4 g / L Segaclear ST  
2-4g / L NaOH 48 Be  
70-80 °C'de 20-30 dk.

## Önlemler

### Güvenli Kullanım ve İşleme

İyi hijyenik ve endüstriyel uygulamalar takip edildiğinde Segaclear ST herhangi bir tehlike göstermeyecektir.

Bununla birlikte, uzun süreli cilt ile temasından kaçınılmalıdır ve cilt üzerindeki herhangi bir sıçrama halinde bol su ile yıkanmalıdır.

**Depolama:** Orijinal ambalajında 0 - 40 °C arasında 12 ay saklanabilir.

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.