

## NETZER SB II

(APEO ihtiva etmeyen köpüğü ayarlı ekolojik hava çıkarıcı - ıslatıcı)

**KİMYASAL YAPISI** : Yağ alkolü etoksilatlarının karışımı.

### ÖZELLİKLERİ

Görünümü : Akıcı berrak sıvı.  
İyon yapısı : Nonionik  
Çözünürlüğü : Su ile kolayca çözülür.  
pH değeri : 7 – 8

### KİMYASALLARLA UYUMLULUĞU

: Anyonik , nonyonik ve katyonik kimyasallarla uyumludur.  
Kullanmadan önce deneme yapılmalıdır..

### DEPOLANMASI

: Normal depolama şartlarında 12 aydır.

### KULLANIMI

- Yüksek aktiviteli olup, oda ısısında ve yüksek ısılarda mükemmel bir hava çıkarıcı ve ıslatma özelliği vardır.
- Netzer SB `nin ıslatma ve köpürme değerleri yüksek asidik ortamlarda (pH<2) ve yüksek alkali ortamlarda (pH>10) ve ısıya bağımlı olarak değişkenlik gösterir.
- Netzer SB II silikon bazlı ve silikonsuz köpük kesici madde ihtiva etmez.

### UYGULAMA

: Netzer SB II tekstil önterbiye işlemlerinde ve fular ıslatıcı olarak kullanılır.

#### a ) Çektirme proseslerinde Jet, Overflow, jigger, bobin boya ve parça boya ve Denim , ston wash proseslerindeki makinalarda :

0,5 - 1,0 g/l Netzer SB

#### a) Kontünü İşlemlerde

##### Fularda :

Pigment, Kükürt, Küp Boyama İşlemlerinde ;  
0,5 - 1,0 gr/lt Netzer SB önceden sıcak su ile çözülerek  
Fular banyosuna verilir sonra boya verilir.  
Netzer SB boyayı frenleme, boya çökmelerine sebebiyet vermez.  
Boyanın düzgün, homojen hızlı bir şekilde elyafa difüzyonunu sağlar ve Fularda köpük oluşturmaz.

**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 bağlayıcılığı yoktur ve garanti olarak değerlendirilemez.