

TUBINGAL U 17

Karakteri	Bütün elyaf çeşitleri için özel, pseudo katyonik yumuşatıcı
Kimyasal Karakteri	Özel ilaveler ve silikon içeren yağ asidi kondenzasyon ürünü
Görünümü	Açık bej rengi, sıvı
İyonik karakteri	Non-iyonik / Pseudo katyonik
pH değeri	2.8 – 5.2
20°C'de özgül ağırlığı	~ 1.0
Dayanımı	TUBINGAL U 17 endüstriyel konsantrasyonlardaki sert suya, asitlere, alkalilere ve elektrolitlere karşı dayanıklıdır. Ürün, non-iyonik ve katyonik maddelerle kombine edilebilir. TUBINGAL U 17 soğuğa karşı hassas olup; donma noktasının altındaki sıcaklıklarda kalıcı değişiklikler gözlenir.
Depolama	Ürün uygun koşullar altında, kapalı orjinal ambalajında 12 ay süreyle depolanabilir.

Özellikleri

TUBINGAL U 17, tüm elyaf çeşitleri için universal bir yumuşatıcıdır. Az köpürme özelliği ve mekanik kuvvetlere karşı dayanımından dolayı TUBINGAL U 17, jet boyama makinelerinde kullanım için uygundur.

TUBINGAL U 17 aşağıdaki avantajlara sahiptir;

- yumuşak, hacimli tuşe,
- yüksek yüzey düzgünlüğü,
- müteakip kalender yapılırsa parlaklık eldesi,
- iyileştirilmiş dikilebilirlik özelliği, konfeksiyonda dikiş zararlarının azalması,
- OE ipliklerden oluşan kumaşlarda yumuşak tuşe,
- TUBINGAL U 17 beyaz mallar için uygundur, bununla beraber sararma riskine karşı ön denemeler tavsiye edilir.

Uygulama tekniđi

Seyreltme talimatı

TUBINGAL U 17, sođuk veya sıcak su ile her oranda seyreltilebilir.

Uygulama alanları

TUBINGAL U 17, hem fular hem de ektirme metotları için uygundur.

TUBINGAL U 17 saf pamuk materyallerin yanısıra, pamuk ve sentetik elyaf karışımları için de uygundur.

Uygulama miktarı istenen tuşeye bağlı olarak aşağıdaki gibidir;

Çektirme metodu (jet, haspel, tamburlu boyama makineleri):

1.0– 4.0 % TUBINGAL U 17
Banyo oranı : 1:6 – 1:15
pH : 5.5
40°C 20 dk.

Fular metodu:

10.0 – 30.0 g/l TUBINGAL U 17
Pick up : % 80

Reçine apresi banyosunda uygulama:

40.0 – 60.0 g/l REAKNITT FF
10.0 – 15.0 g/l MgCl₂ .6H₂O
20.0 g/l POLYAVIN PEN
20.0 – 40.0 g/l TUBINGAL U 17
Pick up : 80 %
řok kondenzasyon : 170°C'de 40 – 60 sn.

Güvenlik yönetmeliđi ile ilgili bilgiler bu ürünün güvenlik veri belgelerinden bulunabilir.

Ürün ve ürüne ait teknik dökümanları yenileme hakkımız saklı tutulmaktadır.

Uygulama teknikleri ile ilgili olarak daha fazla bilgi ve tavsiye için her zaman teknik servis vermekteyiz.

Yazılı, sözlü veya yapılan denemelerle verdiğimiz teknik önerilerin ve tavsiyelerin doğru olduğu kabul edilmektedir.

Kontrolümüz dışında yapılan işlemler ve uygulamalar ile ilgili sorumluluk kabul etmemekteyiz.

Versiyon: Nisan, 2024.

CHT GERMANY GMBH, P.O. Box 12 80, 72002 Tübingen, Bismarckstraße 102, 72072 Tübingen, Germany

Telephone: 07071/154-0, Fax: 07071/154-290, Email: info@cht.com, homepage: www.cht.com

CHT TURKEY KİMYA SAN. VE TİC.A.Ş., Akçaburgaz Mah. 3118. Sok. No:2 Esenyurt/İstanbul, Tel: :+90 212 886 79 13, Fax:+90 212 886 93 47,

Email:info.turkey@cht.com