

Belice Group

BELANTİST TLG-4000

Antistatik Harman Yağı

KİMYASAL YAPISI: Yüksek yağ asitleri, amin bileşikleri antistatik ve kohesiv maddelerin sinergetik kombinasyonu

Görünümü : Sarı Berrak Viskoz akıcı
pH Değeri : 6-7 ± 1
İyon Yapısı : Katyonik

KULLANIMI

Belantist TLG-4000 yağ ve kuru sistemlerde üretilmiş yün ve pamuk akrilik elyafların her türü için önerilebilir.

Elyafalara iyi bir şekilde antistatik etki, kohezyon ve yağlanma özelliği sağlar.

ÖZELLİKLERİ

Belantist TLG-4000

Ilık suda her oranda kolayca çözünebilir. Yüksek ısıya dayanıklıdır. Akrilik elyaflar için yüksek performanslı bir preparasyon maddesidir. Elyafa kayganlık, antistatik etki, uygun bir kohezyon ve yumuşaklık kazandırır. Tekstil makinelerinde korozyona sebep olmaz.

Yumuşatıcı ve boyarmaddelerle uyum sağlar. Yıkandığında kolaylıkla sökülebilir.

Genel olarak % 1-3 'lük uygulama banyoları hazırlanır. Örnek. % 2'lik banyo çözeltisi hazırlamak için,

Belantist TLG-4000	0,12 gr/lt
Dİ.SU	0,88 gr/lt

BELANTIST TLG-4000

(Antistatic Blends Oil)

CHEMICAL COMPOSITION : A synergetic combination of high fatty acids, amine compounds, antistatic and cohesive substances.

Appearance : Yellow Clear viscous fluent
pH : 6 -7 ± 1
Ionic nature : Cationic

USAGE

Belantist TLG-4000 can be suggested for acrylic produced by wet or dry spinning and all kinds of cotton, wool fibers. It provides good antistatic effect, cohesion and lubricating properties to fibers.

PROPERTIES

Belantist TLG-4000

It is easily soluble in warm water in all proportions. It is resistant to high temperature. It is a high performance preparation substance for acrylic fibers. It provides slip properties, antistatic effect, proper cohesion and softness to fibers. It does not cause corrosion on textile machines. It is compatible with dyes and softeners. It can be removed easily by washing.

Generally, 1-3% application liquors are prepared. For example: to prepare 2% application liquor

Belantist TLG-4000	0.12 g/l
Distilled water	0.88 g/l

Belice Group

UYGULANMASI

Prosesle bağımlı olarak, Belantist TLG-4000 aşağıdaki Őekillerde uygulanabilir:
Püskürtme yolu ile
Banyoda
Yüzeysel temas ile
Normal olarak elyaf üzerinde % 0,3 — 0,6 miktarında kalacak Şekilde yapılan uygulamalarda iyi neticeler elde edilir.

DEPOLANMASI : Ağızı kapalı ambalajlarda,
normal Őartlarda 6 ay.

APPLICATION

According to process, Belantist TLG-4000 can be applied as follows.

By spraying
In baths

By surface contact

Good results are obtained normally when it is applied with deposit rates of 0.3-0.6% on weight of the fiber

STORAGE : 6 months in closed packages under normal storage conditions