

Belice Group

BELANTİST ON-8

Antistatik Malzeme

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

Görünümü : Krem akıcı emuls.
pH Değeri : 6 ± 1
İyon Yapısı : Noniyonik / Hafif anyonik

KULLANIMI

Belantist ON-8 yağ ve kuru sistemlerde üretilmiş yün ve pamuk akrilik elyafların her türü için önerilebilir. Elyafıya iyi bir şekilde antistatik etki, kohezyon ve yağlanma özelliği sağlar.

ÖZELLİKLERİ

Belantist ON-8 Ilık suda her oranda kolayca çözünebilir. Yüksek ısıya dayanıklıdır. Elyafıya 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 ON-8 0,12 g/l
Damıtılmış su 0,88 g/l

BELANTIST ON-8

Antistatic agent

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

Appearance : Cream fluent emulsion
pH : 6 ± 1
Ionic nature : Non-ionic, weak anionic

USAGE

Belantist ON-8 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 ON-8

It is easily soluble in warm water in all proportions. It is resistant to high temperature. It is a high performance preparation substance for 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 ON-8 0,12 g/l
Distilled water 0,88 g/l

Belice Group

UYGULANMASI

Prosesle bağımlı olarak, Belantist ON-8 aşağıdaki Őekillerde uygulanabilir:
Püskürtme yolu ile
Banyoda
Yüzeysel temas ile
Normal olarak elyaf üzerinde % 0,3 — 0,6 miktarda kalacak Şekilde yapılan uygulamalarda iyi neticeler elde edilir.

DEPOLANMASI : Ağzı kapalı ambalajlarda, normal Őartlarda 6 ay.

APPLICATION

According to process, Belantist ON-8 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