

# Belice Group

## BELİFOAM NTA

( Tekstil terbiye işlemlerinde kullanılan silikonlu köpük kesici )

**KİMYASAL YAPISI** : Polisiloksan türevli emülsiyon

Görünümü : Beyaz süt görünümünde emülsiyon  
İyonik Yapısı : Anyonik  
pH değeri : 7  
Çözünürlüğü : Su ile her oranda kolayca inceltilebilir.

**KULLANIM ALANI** : BELİFOAM NTA , tekstil terbiye işlemlerinde asit , nötral ve özellikle alkali ortam çalışmalarında mükemmel bir köpük kesme özelliğine sahiptir. Sirkülasyonlu makinalarda , Fulard sistemlerinde , boyama ve baskı işlemlerinde rahatça uygulanır.

**UYGULAMA ŞEKLİ** :

Haşılamada haşıl teknesine : 0,25 – 0,5 gr/lt  
Kasar proseslerinde : 0,2-0 gr/lt  
Boyama : 0,2-0,6 gr lt  
Baskı işlemlerinde : 2 – 6 gr/kg Pat

**DEPOLANMA:** Normal depolama şartlarında 1 yıldır. Soğuktan donmaya karşı ve aşırı sıcaklığa karşı korunmalıdır

## BELIFOAM NTA

(Silicone based defoamer used in textile finishing treatments)

**CHEMICAL COMPOSITION** : Polysiloxane derivative emulsion

Appearance : White milky emulsion  
Ionic nature : Anionic  
pH : 7  
Solubility : Easily dilutable with water in all proportions

**PROPERTIES** : BELIFOAM NTA have an excellent defoaming effect in acidic, neutral, and especially alkali baths of textile finishing processes. Easily applicable in high circulation machine, pad applications, and dyeing and printing processes.

**APLICATION** :

In sizing baths : 0.25 – 0.5 g/l  
In bleaching process : 0.2 – 0.6 g/l  
In dyeing : 0.2 – 0.6 g/l  
In printing : 2 – 6 g/kg paste

**STORAGE** : 1 year under normal storage conditions. Must be protected from freezing and excess heat