

# Belice Group

## BELEGAL NC

(Dispergator ve Egalize Maddesi)

**KİMYASAL YAPISI:** Yağ asidi kondenzasyonu ürünü

Görünümü : Kahverengi , viskoz akıcı  
İyonik Yapısı : Noniyonik / Aniyonik  
pH (25°C) : 6 – 7

**ÖZELLİKLERİ** : - Belegal NC ; pamuk, viskon, polyester, nylon, elyaf ve bunların lycra ile olan karışım kumaşlarının boyanmasında etkin bir dispergator ve egalizatör maddesidir.

- Belegal NC, bünyesinde bulundurduğu egalizatörlerden dolayı, düzgün bir boyama sağlar. Ayrıca bir dispergator ve egalize maddesine ihtiyaç göstermez. Belegal NC ile ;
- Kırılmış veya egal boyanmamış kumaşlarda düzeltme işlemi yapılabilir.
- Belegal NC, köpüksüz bir malzemedir.
- Belegal NC, banyoya önce alınır, 40 °C ' ye ısıtıldıktan sonra kumaş beslenir.

**ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ** : Su ile her oranda karışır.

**KULLANIM ŞEKLİ** : Belegal NC, ön temizleme ve / veya boya banyosuna ;

Belegal NC 0.5 – 1 gr/lit olarak verilir.

**DEPOLAMA** : Normal depolama şartlarında 1 yıl.

## BELEGAL NC

(Dispersing and levelling agent)

**CHEMICAL COMPOSITION** : Fatty acid condensation product

### SPECIFICATIONS

Appearance : Brown viscous liquid  
Ionic nature : Non-ionic/anionic  
pH (at 25°C) : 6 - 7

### PROPERTIES

: Belegal NC is an effective dispersing and leveling agent for dyeing of fabrics produced from cotton, viscone, polyester, nylon fibers and their blends with elastane(Lycra®).Belegal NC provides level dyeing due to containing levelling agent. It does not need any extra dispersing and leveling agent.Levelling process of creased and unlevel dyed fabrics can be performed with Belegal NC.

Belegal NC is a foam-free agent

Belegal NC is added to dye bath firstly, fabric is fed after heating up to 40°C.

**SOLUBILITY** : Miscible with water in all proportions

**APPLICATION** : In pre-cleaning and/or dyeing baths:

Belegal NC 0.5-1 g/l

**STORAGE** :1 year under normal storage conditions.