

# Belice Group

## BELEGAL NG-50 (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 NG-50 ; pamuk, viskon, polyester, nylon, elyaf ve bunların lycra ile olan karışım kumaşlarının boyanmasında etkin bir dispergator ve egalizatör maddesidir.

- Belegal NG-50, bünyesinde bulundurduğu egalizatörlerden dolayı, düzgün bir boyama sağlar. Ayrıca bir dispergator ve egalize maddesine ihtiyaç göstermez.

Belegal NG -50 ile ;

- Kırılmış veya egal boyanmamış kumaşlarda düzeltme işlemi yapılabilir.

- Belegal NG-50, köpüksüz bir malzemedir.

- Belegal NG-50, banyoya önce alınır, 40 °C ' ye ısıtıldıktan sonra kumaş beslenir.

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

### KULLANIM ŞEKLİ :

Belegal NG-50, ön temizleme ve / veya boya banyosuna ;

Belegal NG-50 0.5 – 1 gr/lf olarak verilir.

### DEPOLAMA

: Normal depolama şartlarında 1 yıl.

## BELEGAL NG-50 (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 NG-50 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 NG-50 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 NG-50.

Belegal NG-50 is a foam-free agent

Belegal NG-50 is added to dye bath firstly, fabric is fed after heating up to 40°C.

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

### APLICATION

In pre-cleaning and/or dyeing baths:

Belegal NG-50 0.5-1 g/l

**STORAGE** conditions.

:1 year under normal storage