

# DUPABLEACH DCV



Combinated bleaching agent for regenerated celluloses

Chemical comp. : Mixture of inorganic and organic compounds  
Ionic character : -  
Appearance : White powder  
pH range : 12,0- 13,0

## Properties

- It is a powder product used in the pretreatment of regenerated cellulose fibers and mixtures.
- There is no need to use peroxide in printing and under-dyeing pretreatments.
- Minimizes strength losses.
- Provides a smooth dyeing surface by ensuring desulfurization in viscose

## Application

Easily soluble with water.  
In the viscose bleaching agent  
DUPABLEACH DCV: 1-2 g/l  
Soda: 1-3 g/l  
80-85°C 30 Min

In the viscose optical bleaching agent  
DUPABLEACH DCV: 2 g/l  
Peroxide: 0.5-1.5g/l  
Soda: 2-3 g/l  
80-90°C 30-60 min

Storage: Storage life is one year in original packing and at room temperature.  
Packing: 25 kg pack

Rejenere selülozk elyaflar için kombin kasar malzemesi

Kimyasal yapısı : İnorganik ve organik maddelerin karışımı  
İyonik yapısı : -  
Görünüm : Beyaz toz  
pH aralığı : 12,0-13,0

## Özellikler

- Rejenere selüloz elyaf ve karışımlarının ön terbiyesinde kullanılan toz üründür.
- Baskı ve boya altı ön işlemlerinde peroksit kullanımına ihtiyaç duyulmaz.
- Mukavemet kayıplarını minimize eder.
- Viskonda kükürt giderimini sağlayarak düzgün boyama yüzeyi sağlar

## Uygulama

Su ile kolayca çözülebilir.

Viskon kasar işleminde  
DUPABLEACH DCV : 1-2 g/l  
Soda: 1-3 g/l  
80-85 °C de 30 dk

Viskon optik kasarında  
DUPABLEACH DCV : 2 g/l  
Peroksit: 0,5-1,5 g/l  
Soda: 2-3 g/l  
80-90 °C de 30-60 dk

Depolama: Orijinal ambalajlarında ve uygun depolama şartlarında depolama ömrü 1 yıldır.

Ambalaj: 25 kg çuval

These information, suggestion and examples are based on our current laboratory and practical experience and composed far purpose of leading users about our products and not considered legally binding.

Bu prospektüste sunulan bilgi, örnek ve öneriler; uygulayıcılara ürünlerimiz hakkında yol göstermek amacıyla güncel laboratuvar ve işletme deneyimlerimize dayanarak oluşturulmuş olup hukuki bağlayıcı bir garanti ifade etmez.