

## OXİDON CV 100

### Viskon ,Pamuk ve Karışımları İçin Kombine Edilmiş Köpüğü Ayarlı Kasar ve Yıkama Maddesi

**KİMYASAL YAPISI** : İnorganik maddeler ve yüzeyaktif maddelerin kombinasyonu

#### ÖZELLİKLERİ

Görünümü : Beyaz granül  
İyonik yapısı : Anyonik  
pH değeri (% 1 çözelti) : 10 – 12

**KULLANIM ALANI** : Viskon,pamuk elyafından ve karışımlarından yapılmış iplik, örgülü ve havlu malların Jet, overflow tipi ve benzeri makinalarda boya altı kasarı yapılmasında veya ön temizlik ,yıkama işlemlerinde kullanılan kompleks bir üründür.

Oxidon CV 100 ile viskonda kükürt giderme ve beyazlatma aynı banyoda gerçekleşir.Ekstra kükürt giderme işlemi yapılmaz.

Oxidon CV 100 ile yapılan çalışmalarda elyaf bazında fire kaybı çok düşüktür. Ayrıca ürün yumuşaklığını muhafaza eder, kırık oluşumunu önler.

Oxidon CV 100 ile yapılan çalışmalarda, sudan, enerjiden kimyasal giderlerden önemli ölçüde tasarruf sağlanır ve üretim artışı elde edilir.

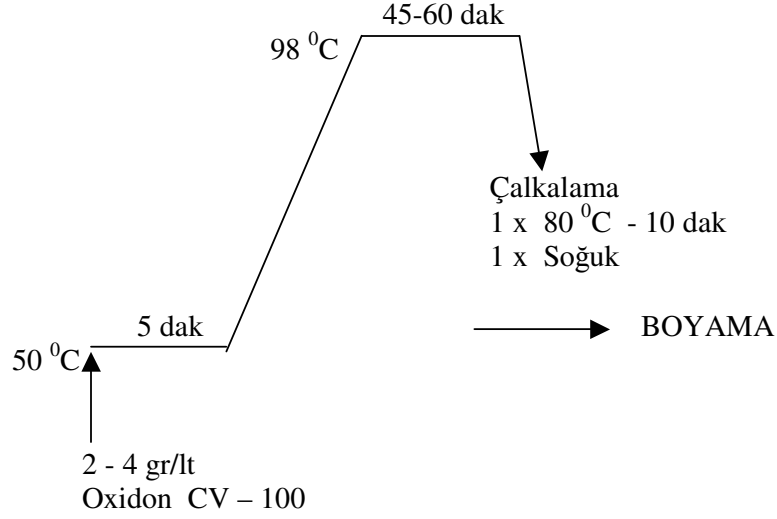
Genel olarak malların yapısına göre 2 – 6 gr/l Oxidon CV 100 yeterlidir.

#### UYGULAMA :

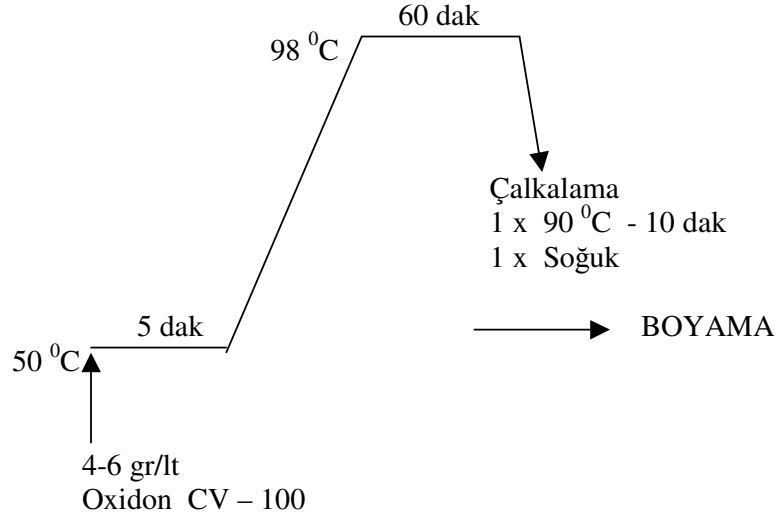
1 - Viskon örgülü mallara kasar yapılmadığı yıkama öntemizlik durumlarında ;

1,0 – 1,5 gr/lt Oxidon CV 100  
95 °C'de 30 veya 45 dak  
Durulama : 1 x 60 °C'de 10 dak.  
1 x soğuk

2 – Viskon örgülü mallarda boya altı kassarında ;



3 – Viskon,pamuk karışımlarından yapılmış örgü malların,havlu,dokuma malların ipliklerin boyaaltı kassarında ;



**Teknik kadromuz her zaman sizlere yardıma hazır ve dialoğa açıktır.**

Yukarıda yer alan açıklama ve uygulama bilgileri maddenin kullanım sahası ve amacına yönelik olup bilgi edinme mahiyetini taşımaktadır. İşletmelerde çalışma şartları ve uygulama teknikleri farklılıklar gösterdiği için, her işletme kendi koşullarına göre uygulama yapar. Bu nedenle bir bağlayıcılığı yoktur ve garanti olarak değerlendirilemez.