

**MADDENİN YAPISI**

Özel yüzey aktifler ve iyon tutucular karışımı

**İYONİK YAPISI**

Anyonik

**MADDENİN GÖRÜNÜŞÜ**

Açık sarı, berrak sıvı

**MADDENİN ÖZELLİKLERİ**

30 °Be'ye kadar kostik çözeltilerinde kullanılabilir.  
Kumaş üzerinden veya sudan gelebilecek ağır metal iyonları ile kompleks oluşturarak kumaş üzerine çökmeleri önler.  
Merсерize banyolarında çok iyi bir ıslatma efektine sahiptir.  
Merсерize banyosunun materyale homojen penetrasyonunu sağlar ve düzgün merсерizasyon efekti sağlar.  
Köpüğü kontrollüdür.

**KULLANIM ŞEKLİ**

Ham pamuklu materyalin merсерizasyonu: 3-5 gr/lt  
Az bükümlü iplik merсерizasyonu 2-3 gr/lt  
Sık dokunmuş kumaş merсерizasyonu 7-10 gr/lt  
Pişirme sonrası merсерizasyon 1-3 gr/lt

Uzun süreli MEGSOL M-100 içeren kostik banyolarının beklemesi durumunda merсерize işlemine başlamadan önce banyonun bir süre sirküle edilmesi gerekir.

**AMBALAJ ŞEKLİ**

60 kg bidon, 200 kg varil, 1000 kg konteyner

**DEPOLAMA**

Depolama ömrü orijinal ambalajında ve oda sıcaklığında 1 yıldır.