

**MADDENİN YAPISI**

Modifiye reçine

**İYONİK YAPISI**

Katyonik

**MADDENİN GÖRÜNÜŞÜ**

Renksiz berrak sıvı

**MADDENİN ÖZELLİKLERİ**

Direkt boyalarda boyanmış mamulün yıkama, yağ-kuru sürtme ve ter haslıklarını artırır.  
Reaktif boyalarla boyanmış mamulde yağ haslıkları olumlu yönde etkiler.  
Katyonik ve noniyonik maddelerle beraber kullanılabilir.  
Mamulün tuşesi olumsuz yönde etkilenmez.  
Işık haslığına negatif olarak tesir etmez.  
Mamul direkt olarak banyoya verilir.

**KULLANIM ŞEKLİ**

Çektirme yöntemiyle kullanıldığında;  
pH : 4,5 - 5 40-50 °C'de 20 dakika  
Direkt boya sonrası % 1 – 5  
Reaktif boya sonrası % 0.1 – 2

**Fular metodunda göre ;**

pH : 4,5 - 5 20-30° C'de  
Direkt boya sonrası 10 – 30 g/l  
Reaktif boya sonrası 1 – 5 g/l

Abrajlı ya da rengi tutmayan malın tekrar boyanması gerektiğinde  
MEGFIX F 50 aşağıdaki reçeteye göre sökülmelidir.  
5 g/l hidroklorik asit 60 °C, 30 dakika

**AMBALAJ ŞEKLİ**

60 kg bidon ve 200 kg varil

**DEPOLAMA**

Orijinal ambalajında ve oda sıcaklığında 1 yıl.