

# GUASOFT NY 100

## Nonyonik Yapılı Payet Yumuşatma Malzemesi

Yapısal Özellikler	: Yağ kondenzasyon ürünleri ve karışımları.
İyonik Yapı	: Nonyonik.
Görünüm	: Payet Form, Krem Renkli.
Kullanım özellikleri	:*GUASOFT NY 100 her türlü elyafta kullanılabilen malzemeye yumuşaklık ve dolgunluk veren apre malzemesidir. *Yapısı gereği mamulde (bekleme ile oluşabilecek) sararma yapmaz. *Avivaj için de kullanılabilir. *Her türlü makina ekipmanında kullanılabilir. *Köpük yapmaz ve her oranda suyla karışabilir. *Optikli malzemeler ve diğer apre grupları ile beraber kullanılabilir. *Çektirme ve fular yöntemlerine uygundur. *Parlaklığa olumsuz bir etkisi yoktur.
Uygulama miktarı	: Malzeme katı, payet formunda olduğu için çözme işlemi yapılmalıdır. Makinaların rezerv tanklarında çözme işlemi tavsiye edilmez. Kullanım oranı, istenen yoğunluğa göre değişebilir.  Çektirme ve fular yöntemlerine uygundur:  1- Çektirme yöntemi GUASOFT NY 100 %1,0-3,0 pH : 5,0-5,5 Sıcaklık : 40-50°C Süre : 20dakika muamele edilir.  2- Fular yöntemi: GUASOFT NY 100 20 –30 g/L pH : 5,0-5,5 Sıcaklık : 20-40°C Pick-up : %80-100 muamele edilir.
Dikkat edilecek hususlar	: GUASOFT NY 100 'un kullanımında; çözme işlemine dikkat edilmelidir. Boya mikserinde yapılacak karıştırma işlemlerinde fasıllı karıştırma yapılması veya hızın minimuma getirilmesi gereklidir. Aksi uygulamalar; diğer tüm payet malzeme yapılarında benzer olduğu üzere; köpük oluşumu faz ayrımı gibi neticeler verebilir. Önerilen en uygun çözme sistemi; malzemenin çözülecek suda dinlendirilerek çözülmesidir..
Depolama ömrü	: Ürünün tüm fonksiyonel özelliklerini yerine getirebilmesi için 10-30°C sıcaklıkları arasında, orjinal ambalajında muhafaza edilmelidir. Orjinal ambalajı bozulmadığı takdirde kalite standartlarını 6 ay korur.
Ambalaj şekli	: 25 kg 'lık karton koli veya 20 kg 'lık çuval.