

DORASOFT NPY

Pamuklu , viskon , sentetik elyaf karışımı kumaşların son apre ameliyeleri ile akrilik elyafta antistatik ve yumuşatıcı, polyamid,polyester elyaflarda yumuşatma ve avivaj maddesi olarak kullanılır

KARAKTERİSTİKLER

Görünüş :Sarı payet
İyonite : Noniyonik

KULLANIM ALANLARI ve ŞEKLİ

- * Avivaj maddesi olarak her türlü elyaf cinsine cevap verir.Prosoft NFL ile muameleye tabi tutulmuş mallar yumuşak ve canlı bir görünüm alarak kaygan bir tuşe verirler.
- * Sert suya ve kullanma mamullerindeki konsantrasyonlarda asitlere dayanıklıdır.
- * Boya haslıklarını olumsuz yönde etkilemez, renk kaymalarına neden olmaz.
- * Vermiş olduğu efekt yıkamaya karşı dayanıklıdır.
- * Finiş avivajı olarak yün, keten, reyon, pamuk, viskon, polyamid akrilik, polyester ve bunların karışımlarından üretilmiş mamulde kullanılır.

DORASOFT NPY çözmek için $70^{\circ}\text{C} - 80^{\circ}\text{C}$ sıcaklıktaki su kullanılır.

Hazırlanan bu yumuşatıcı :

$40^{\circ}\text{C} - 50^{\circ}\text{C}$ 'da çözülüp banyo pH'ı 5-5.5'a getirilir. Yumuşak su kullanılan yerlerde pH düzeltilmesi asetik asit ile yapılır.

Kontinü sistemlerde $60^{\circ}\text{C} - 70^{\circ}\text{C}$ 'a çıkabilir.Asidik ortam DORASOFT NPY'in elyafa çekme özelliğini arttırır.

SAKLAMA KOŞULLARI

Orijinal ambalajında 2 yıl muhafaza edilebilir.