

MEGSOL P 400 C

Antistatikli Sentetik Harman Yağı

MADDENİN YAPISI

Antistatik maddeler, emülgatörler, sentetik yumuşatıcı ve yağlayıcı maddelerin dengeli bir karışımıdır.

İYONİK YAPISI

Noniyonik

MADDENİN GÖRÜNÜŞÜ

Açık sarı,berrak,hafif kıvamlı sıvı

MADDENİN ÖZELLİKLERİ

Yün, yün karışımları, sentetik elyaflar, tabii elyaflardan üretilecek kamgarn tipi ipliklerde kullanılan mineral yağ ihtiva etmeyen bir yağlayıcıdır.
Elyaf tozularına, kırılmalarına engel olur.
İçerdiği kaydırıcılar sayesinde elyaf-metal sürtünmesini minimuma indirir.
İplik çekimlerinde yüksek randıman sağlar.
Polyester, Polipropilen, Akrilik gibi sentetik ipliklerin aktarımı esnasında, leventlerden çözümlere sarımda kullanılabilir.
Dokumada yüksek performans sağlar.
Ekstra antistatik özellik istendiğinde diğer yağlayıcılar ile birlikte kullanılabilir.
Yıkamayla kolayca uzaklaştırılabilir.

KULLANIM ŞEKLİ

% 10-15'lik emülsiyon halinde kullanılması tavsiye edilir.

Demineralize su üzerine ilave edilerek berrak emülsiyon hazırlanır.

% 100 yün (Kamgarn) : 0.5-0.8 %

% 100 yün (Streichgarn) : 1.5-2.5 %

Viskon-akrilik : 0.3-0.5 %

Polyester : 0.3-0.5 %

Akrilik : 0.5-1.0 %

DEPOLAMA

Depolama ömrü orijinal ambalajında ve oda sıcaklığında 1 yıldır.

AMBALAJ ŞEKLİ

60 kg bidon ve 200 kg varil.