

HARMAN YAĞI

الزيت الممزوج | BLENDING OIL



ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

PROLUX Harman Yağı, elyafların daha temiz ve ipliklerin daha parlak olmasını sağlamak, toz ve uçuşan elyafı kontrol altına almak için kullanılan emülsiyon yapıda, yıkama özelliği üstün seviyede, açık renkli bir yağdır. Tekstilde iplik çekme(bükme) makinelerinde kullanılır. Tavsiye edilen emülsiyon oranı 1/10 ile 1/8 oranındadır. Harmanlama yapılırken su üzerine yağ eklenir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Toz ve Uçuşan Elyaf Kontrolü:

Bu yağın kullanılması ile toz ve uçuşan elyaf kontrol altına alınmış olur.

Yapışkanlık Önleyici: Yün ve pamukta yapışkanlığı önler.

Parlaklık ve Temizlik Kazandırma:

Elyafların daha temiz ve ipliklerin daha parlak olmasını sağlar.

Yüksek Antistatik Özellik:

Antistatik özelliğe sahiptir; statik elektrik birikimini azaltır.

Kolay Yıkabilme Özelliği:

İplikler kolayca yıkanabilir ve kolayca taranabilir. Yıkabilme oranı min. %99'dur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a light-colored oil with high washability, in emulsion structure used to control the dust and flying fibers to ensure the fibers are cleaner and the yarns are shinier. It can be used in textile sector for yarn spinning machines. The recommended emulsion rate is 1/10 - 1/8 ratio. When blending, the oil is added to the water.

PROPERTIES & BENEFITS

Dust and Flying Fiber Control: When used, this oil keeps the dust and flying fibers under control.

Prevents Adhesion: It prevents wool and cotton adhesion.

Makes Shinier and Cleaner: It makes the fibers cleaner and yarns shinier.

High Anti-Static Properties: Its anti-static property reduces the static electric accumulation.

Easy Washability: The yarns can easily be washed and combed. The washability rate is min. 99%.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه زيت كاشف اللون، ببنية مستحلبة، ميزته في الغسيل في مستوى عالٍ، يستخدم لجعل الألياف أكثر نظافة وغزول الحرير أكثر إشراقًا، والتحكم في الغبار والألياف الطائفة. يتم استخدامه في آلات غزل النسيج لسحب الخيوط (التواء). تتراوح نسبة المستحلب الموصى بها بين 1/10 و 1/8. أثناء المزج، يضاف الزيت إلى الماء.

الميزات والفوائد

التحكم في الغبار والألياف العائمة: باستخدام هذا الزيت، يتم التحكم في الغبار والألياف الطائفة.

مكافحة الالتصاق: يمنع الالتصاق في الصوف والقطن.

إكساب الإشراق والنظافة: يساهم في جعل الألياف أكثر نظافة والخيوط أكثر إشراقًا.

ميزة عالية ضد الكهرباء الساكنة: إنها تمتلك خصائص

مضادة للكهرباء الساكنة. يقلل من تراكم الكهرباء الساكنة.

ميزة سهولة الغسل: يمكن غسل الخيوط بسهولة وتمشيطها

بسهولة. معدل قابلية الغسل في الدقيقة: 99%.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	17
Flash Point	°C	ASTM D 92	206
Pour Point	°C	ASTM D 97	-15

