

DEBASOFT SLH

Her tür deri ve kürk üretiminde pikle ve krom banyolarında kullanım maksadı ile geliştirilmiş ışık haslığı yüksek, yumuşaklık ve tuşe de kazandıran, su bazlı sentetik yumuşatıcı madde.

Özellikleri

- İçeriği** : Çeşitli yağ alkoller ve esterlerin sulu karışımı
Görünüm : Sütümsü beyaz sıvı
pH (1:10) : Yaklaşık 7,0
Şarj : Anyonik
Çözünürlük : Çok iyi ve anında
Stabilite : Normal koşullar altında elektrolitlere dayanıklı olup pikle ve krom banyolarında kullanılabilir
Raf ömrü : Kuru ve kapalı ortamda en az 1 sene

Debasoft SLH yumuşaklığın ve tutumun ön planda tutulduğu deri üretimlerinde diğer anyonik yağlarla birlikte kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Tüm deri kesitinde derileri boşaltmadan homojen bir yağlama sağlar, hoş ve ipeksi bir tutum kazandırır.

Debasoft SLH pikle, krom ve nötralizasyon banyolarına dayanıklı bir yağlama maddesidir. Ön yağlamada tek başına kullanıldığında yumuşaklığı ve derilerin yırtılma haslığını ciddi oranda artırır. Yağ kusma sorunları azalır, sıkma ve tıraş gibi mekanik işlemlerden daha yüksek verim alınır. Cilt elastikiyetine ve çekme kopma mukavemetine belirgin katkısı sebebi ile kuru tıraş ya da zımpara yapılacak deri imalatlarında yağlama maddelerine ilave olarak Debasoft SLH kullanımı bilhassa tavsiye edilir.

Beyaz ve pastel renklere Debasoft SLH kullanımı tavsiye edilir.

Kısa hav ve düzgün boyama gerektiren süetlik derilerde Debasoft SLH tercihi genel özelliklerin iyileşmesinin yanı sıra renklerin derinliğini, canlılığını ve parlaklığını da artırır.

Özel hususlar

Oda sıcaklığında depolanması tavsiye edilir.
İlave bilgi için lütfen güvenlik bilgi formuna başvurunuz.

Ambalaj bilgileri

140 kg polipropilen fiçilerde.

Burada vermiş olduğumuz bilgiler tavsiye niteliğinde olup şu andaki bilgilerimize ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Dolayısı ile bu bilgiler ürünlerimizin kullanılmasında ve uygulamasında olası etkenlerin fazlalığı nedeniyle kullanıcıyı işletmeye özgü test ve deneylerden muaf tutmamaktadır. Verdiğimiz bilgilerden belirli özelliklerin veya somut bir kullanım amacı için uygunluğun yasal bağlayıcı nitelikte bir garanti olduğu anlamı çıkarılmamalıdır.