

DEBASOFT SG

Yumuşaklık ve sugeçirmezliğin ön planda olduğu tüm deri tiplerinin üretiminde ana yağ olarak kullanılmak üzere geliştirilmiş, su bazlı deri yağlama maddesi.

Özellikleri

- İçeriği** : Çeşitli esterlerin sulu karışımı
Görünüm : Bej pasta
pH (1:10) : Yaklaşık 7,5
Şarj : Anyonik
Çözünürlük : Sıcak (60°C) suda çözünür
Stabilite : Elektrolitlere dayanıklı değildir, pikle ve krom banyolarında kullanımı uygun değildir
Raf ömrü : Kuru ve kapalı ortamda en az 1 sene

Debasoft SG yumuşaklığın ve sugeçirmezliğin ön planda tutulduğu deri üretimlerinde tek başına ya da diğer anyonik yağlarla birlikte kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Tüm deri kesitinde derileri boşaltmadan homojen bir yağlama sağlarken su mukavemetinin yanında cilde ve süete de güzel bir tuşe ve tutum kazandırır.

Cilt elastikiyetine ve çekme kopma mukavemetine belirgin katkısı sebebi ile kuru tıraş ya da zımpara yapılacak yumuşak ve dolgun ciltli deri imalatlarında ana yağlama maddesi olarak ta Debasoft SG kullanımı tavsiye edilir.

Debasoft SG ile yağlanan derilerin kuru dolap sonrası çok düzgün tanelenme verdiği gözlenir.

Genel olarak sugeçirmez deri üretiminde gözetilmesi gereken ana hususlara ilave olarak en az %10 oranında Debasoft SG kullanılması gerekir.

Özel hususlar

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

Ambalaj bilgileri

150 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.

DEBAĞ KİMYA – KASIM H. UTKU HALEFİ M. EROL UTKU

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi Burçak Sok. No.2 VIII Özel Parsel Tuzla 34956 İstanbul / TÜRKİYE

Tel : +90 216 394 16 95 / 96 • Fax : +90 216 394 16 97 • e-mail: info@debagkimya.com

www.debagkimya.com

