



DEBASOFT STA

Cilt elastikiyetini ve derilerin çekme kopma mukavemetini iyileştiren rutubet tutucu ve anti statik yardımcı.

Özellikleri

İçeriği	: İzomerik polialkol karışımı
Görünüm	: Renksiz sıvı
pH (1:10)	: Yaklaşık 6,5
Çözünürlük	: Çok iyi ve anında
Stabilite	: Mineral tabaklama maddelerine dayanıklı değildir.
Raf ömrü	: Kuru ve kapalı ortamda yaklaşık 2 sene

Deri ve kürk üretimi sırasında sıkça karşılaşılan ve büyük zararlara yol açan birçok sorun genellikle derilerin aşırı kurutulması sebebi ile oluşur. Debasoft STA havada mevcut rutubeti absorbe ederek belirli bir konsantrasyonda ve denge halinde tutarak daha fazla suyun yoğunmasını ya da buharlaşarak kaybedilmesini önlemek üzere geliştirilmiş bir ürünüdür. Bu sayede cilt elastikiyetini ve derilerin çekme kopma mukavemetini belirgin bir şekilde iyileştirir.

Debasoft STA kullanımı deri ve kürklerin aşırı kurutulmasını önlemenin yanı sıra deri ve kürklerin içerdiği nem oranını sabit bir düzeyde tutarak aşağıda listelenen sorunların da oluşmasını önler:

- cilt çatlaması ve cilt elastikiyetinin yetersiz olması, çekme kopma mukavemetinin yetersiz olması
- zimpara, poliç ve kuru tıraş işlemleri sırasında aşırı yüksek elektrostatik şarj oluşması
- yapıştırılarak, Secotherm ya da vakum kurutma sırasında derilerin yüzeye yapışması
- finisajda ilk kat uygulandıktan sonra kırışıklıkların ve büzüşmelerin olması
- depolama ve istifleme sonucu oluşan kat izleri
- kuru dolap sonrası ciltte düzgün olmayan tanelenme

Debasoft STA kullanılması derilerin mekanik işlemler ve finisaj işlemleri sırasında zarar görmesini önler. Deri üretim sürecinde Debasoft STA kullanılmış deri ve kürk mamuller uzun depolama ya da sergileme sonrasında dahi rutubetini ve tuşesini kaybetmeden yumuşak ve esnek tutumlarını korur.

Gliserin ya da diğer polialkoller hızla bünyelerine aldıkları suyu, sıcaklık artışı ile birlikte yine aynı hızla bünyelerinden kaybederlerken, Debasoft STA sınırlı higroskopik özelliği nedeniyle bünyesine absorbe ettiği suyu, ortam sıcaklığı ve rutubeti ne olursa olsun ve ne kadar hızla değişirse değişim aynı denge konsantrasyonunda bünyesinde tutar.

Kullanım reçeteleri

Yağlarla bir arada: Ayakkabılık, astarlık ve saraciyelik derilerde %1,0
Sütelerde % 1,5
Giysilik derilerde %1,5 - 2,0
Eldivenlik derilerde %2 - 3,0
Kürk-sütelerde 1,5 - 3,0 g/l

Özel hususlar

Lütfen güvenlik bilgi formuna başvurunuz.

Ambalaj bilgileri

215 kg polipropilen fişlerde veya 1000 kg IBC'de.

The information given in this technical leaflet is offered in good faith and is based upon our knowledge and experience of the products used. The suitability of the products mentioned to obtain specific properties or effects are given without obligation or guarantee and should be fully tested by the end user and adapted to suit prevailing works conditions or other products which may be employed.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi Burçak Sokak No.: 2 VIII. Özel Parsel 34956 Tuzla - İstanbul / TÜRKİYE
Phone: +90 216 394 00 70 • Fax: +90 216 394 16 97 • info@debagkimya.com • www.debagkimya.com

Certified to:
ISO 9001: 2015
ISO 14001: 2015
OHSAS 18001: 2007

