

EMDIRENAL RT4

Çok geniş kullanım sahasına sahip, anyonik karakterde, akrilik polimer esaslı retenaj malzemesi.

Özellikleri

- Görünüm** : Açık sarı renkli sıvı
pH (1:10) : 5,5 - 6,5
Çözünürlük : Soğuk ve sıcak suda rahatça çözünür
Raf ömrü : Kuru ve kapalı ortamda en az 1 sene

Emdirenal RT4 her türlü deri imalatında tüm kromlu deri tiplerinde ve çok çeşitli uygulamalarda kullanılmaktadır. Ürün sırcaya yüklenmeden derilerin boş ve gevşek olduğu kısımlara dolgunluk verir. İnce taneli, sıkı ciltli dolgun tutumlu deriler elde edilir.

Emdirenal RT4 diğer tabii ve sentetik retenaj maddelerinin dağılımını ve kesit içine penetrasyonunu iyileştirir. Bir yandan dolgun, yuvarlak ve yumuşak bir tutum kazandırırken, krom karakterini değiştirmeksizin derilerin zımpara ve pres dayanımını artırır.

Emdirenal RT4 sugeçirmez deri imalatında kullanılabilir.

Emdirenal RT4 küçükbaş deri imalatında bilhassa tavsiye edilir.

Kullanım reçeteleri

Kromlu derilerde tıraşlı ağırlık üzerinden % 2 - 4 tavsiye edilir.

Özel hususlar

Emdirenal RT4 'ün pH 4,0 altında bir banyoda kullanımı tavsiye edilmez. Yüzeysel olarak deriye bağlanma ihtimali vardır. Krom ve alüminyum tuzlarına dayanımı yoktur. Deriye pH 3,7 - 4,0 aralığında en iyi şekilde bağlanır.

İlave bilgi için lütfen güvenlik bilgi formuna başvurunuz.

Ambalaj bilgileri

125 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

