



ARTUTAN – B Kombine Sepileme Malzemesi

ANALİZLER

KATI MADDE	: 92,0 ± 1,0%
pH DEĞERİ	: 4,5 ± 0,2

ÖZELLİKLERİ

ARTUTAN-B kimyasal modifiye edilmiş ekstrakt bazlı ve sentetik tanenler içeren çok amaçlı kullanım için geliştirilmiş bir sepileme maddesidir.

Ürün, sahip olduğu yüksek sepileme gücü ile değişik tip deri üretimlerinde kullanılabilir.

Özellikle, vidala (ayakkabı yüzlük derisi) ve benzeri deri üretimlerinde etek ve koltukaltı bölgelerini doldurarak kesim değerini artırır, dolgun ve tutumlu deri elde edilmesini sağlar.

Ayrıca, bünyesindeki dispergator vasıtası ile, aynı banyoda bulunabilecek yağ ve boyanında içerisine daha kolay penetre etmesine yardımcı olur.

ARTUTAN-B'nin genel özellikleri ve avantajları aşağıda belirtilmiştir:

- Değişik tip vidala retenajında rahatlıkla kullanılabilir.
- Üretilen derinin özellikleri göz önüne alınarak, ARTUTAN-B yanında uygun reçine (rezin ret. mad.) ilavesinde yapılabilir..
- Derilerin kolay zımparalanmasını sağlar, ayrıca, pres-desen baskının kalıcılığını artırır.
- Yağlar, boyalar, reçine ve ilgili preparatlar ile uyumludur.

UYGULAMA ÖRNEKERİ

ARTUTAN-B'nin değişik deri üretiminde tavsiye edilen miktarları aşağıda verilmiştir:

- 1) Vidala üretiminde (tırışlı deri ağırlığı üzerinden):
4,0-8,0% ARTUTAN-B
±2,0-4,0% REÇİNE (akrilik, melamin bazlı, etc.)
- 2) Nabuk veya zımparalı deri üretiminde:
6,0-10,0% ARTUTAN-B
- 3) Yarma ve ayakkabılık suet üretiminde:
3,0-6,0 % ARTUTAN-B
- 4) Oğlak-glaze ayakkabılık
4,0-6,0 % ARTUTAN-B

DEPOLAMA ŞARTLARI

ARTUTAN-B, orjinal ambalajında, kuru ortamda ve direkt güneş ışığından korunarak depolanmalıdır.