



**Sintan Kimya**

## TURESIN M 100

**Tanımı :**  
Konsantre melamin reçine sintan. Sıkı ve yumu ak deriler sa lar. pH = 3 altında kullanılamaz. Turesin M 100 mineral tabaklama maddeleri ile kullanılmamalıdır.

**Kimyasal Yapısı :** Melamin Kopolimer Reçine

**Özellikleri :**  
**Görünüm :** Sarımsı Bej Toz  
**Katı Madde (%) :** min. 95  
**pH (1:10) :** 8,0 – 9,0  
**İlk Haslı :** yi

**Kullanım Alanları :**  
Turesin M 100 dolgunluk istenen tüm deri çe itlerinde kullanılabilen çok yönlü bir üründür. Turesin M 100 kullanımı deriler arasındaki bo luk farklılıklarını dengeleyerek tüm derilerin bir örnek olması açısından önemlidir. Turesin M 100 selektif olarak etekleri ve bo luklu kısımları doldurarak bitmi derilerin verimini artırır. Turesin M 100 di er sintanlarla ve boylarla beraber kullanılabilir. Turesin M 100 dolgunluk verirken yumu aklığı olumsuz etkilemeyece i için kuzu giysilik derilerde dahi rahatlıkla kullanılabilir. Turesin M 100 homojen kuru dolaplama efekti elde edilmesine de yardımcı olur.

**Turesin M 100 için Tavsiye Edilen Kullanım Miktarları:**

- Retenaj : % 2 – 5 tra a ırlı ndan

**Ambalaj :** Kraft Torba

**Depolama :**  
Ürün 5° - 50°C arası sıcaklıklarda, orjinal ambalajında ve uluslararası endüstriyel ko ullara uygun yerlerde en az oniki ay saklanabilir. Açılan ürünler kısa sürede tüketilmeli ve bitene kadar kendi ambalajında muhafaza edilmelidir.

**Güvenlik Uyarıları :**  
Tozunu solumayın. Güvenlik Bilgi Formu'ndaki bilgi ve uyarılara uyulmalıdır.

Bu teknik bülten sadece genel bilgilendirme amaçlıdır. Her kullanıcı kendi ürün ve çalı ma ko ullarına göre uygulamalıdır. Kullanıcı i letmelerin ürünlerine özgü somut bir bilgi içermedi inden uygulamaya yönelik bilgiler için garanti verilemez. Version 02.2008 rev.0