



United Chemicals

Teknik Bülten  
Ed. 1 Rev: Kasım 2020

# UNILASE EBA

Asidik ortamda aktif sama enzimi

## Genel Özellikler

Görünüm : Beyaz toz  
Enzimatik Birim : 1.300 – 1.400 L.V.  
pH (%10 çöz.) : 7,0 ± 0,5

## Açıklamalar

**UNILASE EBA** enzim içeren ve geniş uygulama alanı olan bir üründür ve aktif pH aralığının 3,0 – 5,0 olmasından dolayı piklaj ve pikle sökme işlemleri sırasında yapılacak asidik sama için uygundur. Bazik (alkalik) ortamda aktif olan benzer ürünlere göre toladaki etkisi daha zayıftır. Ayrıca, elyaf yapının açılması ile damar oluşmasını önler ve şekilsiz proteinlerin uzaklaştırılmasını da sağlar. **UNILASE EBA**, aynı banyoda bulunabilecek polifosfat tuzlar ve kireç giderme ürünleri ile uyumludur.

## Uygulama

**UNILASE EBA** kürk-süet üretiminde 0,5 – 2,0 g/l; keçi derilerinde %2,0 – 3,0 ve 60 – 75 dk.; yağlı derilerde ise %2,0 – 3,0 ve 60 – 90 dk. süre tavsiye edilir. Ancak, verimli ve etkin sonuç için istenilen pH aralığına uymalıdır.

## Ambalaj, Depolama ve Raf Ömrü

25 kg'lık torbalarda mevcuttur. Yerel mevzuatlara uygun şekilde depolayın. Kullanmadığınız takdirde kapağını kapatın. Kuru yerde muhafaza edin ve güneş ışığından koruyun. Raf ömrü, orijinal ambalajında saklandığı müddetçe 12 aydır. Detaylı bilgi için Güvenlik Bilgi Formuna bakın.