

## DEROBATE DK-1180

**Her türlü deri imalatına uygun sentetik bakteriyel enzim esaslı sama malzemesi. Geniş bir alkali pH'da ve soğuk suda da kullanılabilir. Daha yüksek desı verimi ile birlikte daha rahat ve yumuşak ancak daha elastik ve dayanıklı deriler elde edilir.**

### Özellikleri

<b>Görünüm</b>	: Açık bejden koyu beje kadar
<b>Etkinlik sahası</b>	: pH 7,0 - 11,0 (optimum 6,3 - 8,3)
<b>Aktivite</b>	: 1000 ± 50 LVU/g
<b>Raf ömrü</b>	: Kuru ve kapalı ortamda en az 1 sene

Derobate DK-1180 özel olarak geliştirilmiş formülü ile çok geniş bir kullanım sahasına sahip yüksek teknoloji ürünü yüksek kaliteli bir sama malzemesidir. Ürün özel kireç giderici tuzlar ve etkin mineral taşıyıcılar ile tamponlanmış ve standardize edilmiş bakteriyel proteazlardan oluşur. Derobate DK-1180 kullanımı ile daha temiz ve düzgün ciiltli ve daha açık lif yapısına sahip deriler elde edilir. Derobate DK-1180 bir yandan deside artış sağlarken çekme kopma dayanımını iyileştirerek mekanik işlemlerde deriden mümkün olan en yüksek verimin alınmasını sağlar.

Derobate DK-1180 şekilsiz protein yapılarını çözünür hale getirir ve liflerin arasında bulunan proteinleri ve kolagen dokusunu saran proteoglikanları ortadan kaldırır. Bu sayede kırışıklıkları ve damarları giderilmiş, daha rahat ve yumuşak tutumlu, daha dayanıklı ve elastik deriler elde edilir.

### Kullanım reçeteleri

Mümkün olan en yüksek desı veriminin sağlanması için sama işlemi öncesi derilerdeki kirecin Defetcal DK-29 gibi uygun bir kireç giderici ile alınması tavsiye edilir. En verimli sonuçlar banyo sıcaklığının 38°C ve banyo pH'sının 8,2 - 8,8 aralığında olduğu uygulamalarda alınmaktadır. Ancak ürün daha soğuk banyolarda da iyi sonuç vermektedir. İşlem süresi ve koşullarına bağlı olarak aşağıdaki oranlarda kullanım tavsiye edilir.

Küçükbaş ve hafif dana derilerinde: Kireç gidermenin ardından % 0,6 - 1,5 Derobate DK-1180 verilir, ortalama işlem sama süresi 25 - 45 dakikadır.

Büyükbaş giysilik derilerde: Tam bir kireç giderme yapıldıktan sonra % 1,4 - 3,0 Derobate DK-1180 verilir, ortalama işlem sama süresi 90 ile 120 dakika arasında değişir.

Keçi derilerinde kireç giderme ardından: % 0,6 - 2,0 Derobate DK-1180 verilir, ortalama sama süresi 50 dakikadır.

Büyükbaş ayakkabılık üretiminde: Kireç giderme ardından % 0,6 - 1,4 Derobate DK-1180 verilir, ortalama sama süresi 30 dakikadır.

Kürk üretiminde: pH 8,2'ye getirildikten sonra banyoya 0,4 - 2,0 g/l Derobate DK-1180 ilave edilir. Sama süresi deri tipine ve istenilen yumuşaklığa bağlıdır.

### Özel hususlar

Alkali enzimlerle çalışırken sıcaklık ve pH kontrol altında tutularak takip edilmelidir. İlave bilgi için lütfen güvenlik bilgi formuna başvurunuz.

### Ambalaj bilgileri

25 kg kraft torbalarda.