

DEROBATE DK-15000

Özel kimyasallar ve taşıyıcı minerallerle formüle edilerek standardize edilmiş bakteriyel proteaz esaslı, yüksek aktiviteli sama malzemesi. Daha düzgün ve temiz bir sırça ile damarları ve kırışıklıkları giderilmiş deriler elde edilir. Daha yüksek desivermi ile birlikte daha rahat ve yumuşak, esnek ve dayanıklı deriler elde edilir. En uygun kullanım pH'sı 8,2 - 8,8 aralığındadır. 15,000 LVU/g aktiviteye sahiptir.

Özellikleri

Görünüm	: İnce açık kahve toz
Etkinlik sahası	: pH 7,0 - 11,0 (optimum 8,2 - 8,8)
Aktivite	: 15000 ± 500 LVU/g
Raf ömrü	: Kuru ve kapalı ortamda en az 6 ay

Derobate DK-15000 her tür deri imalatına uygun çok yönlü ve çok amaçlı, yüksek aktiviteli, özel bir sama malzemesidir. Derobate DK-15000 düşük sıcaklıklarda kullanıldığında dahi daha yüksek desivermi ile birlikte daha rahat, yumuşak, esnek ve dayanıklı deriler elde edilir. Derobate DK-15000 kullanımı deside belirgin bir artış sağladığı gibi, derilerin çekme kopma mukavemeti dolayısıyla mekanik işlemlere dayanıklılığı artar. Kırışıklıkları ve damarları büyük ölçüde giderilmiş sağlam, esnek ve dolgun tutumlu, düzgün ve temiz sırçalı bir deri elde edilir. Kürk üretimi gibi kireç giderme ihtiyacının olmadığı deri imalatlarında yüksek aktivitesi sebebi ile de tercih edilmektedir.

20 °C ısıdaki banyolarda dahi Derobate DK-15000 istenmeyen proteinleri çözünür hale getirir, lifleri birbirine yapıştırmış olan dokuları temizleyip uzaklaştırır. Ciltli derilerde ıslatma ve kireçlik eksiklikleri sebebi ile kalmış olan pigment ve kıl diplerini tamamen temizler.

Kullanım reçeteleri

Mümkün olan en yüksek desivermiminin sağlanması için sama işlemi öncesi derilerdeki kirecin Defetcal DK-29 gibi uygun bir kireç giderici ile alınması tavsiye edilir. İşlem süresi ve koşullarına bağlı olarak aşağıdaki oranlarda kullanım tavsiye edilir:

Küçükbaş ve hafif dana derilerinde kireç gidermenin ardından % 0,03 - 0,15 Derobate DK-15000 verilir, ortalama işlem sama süresi 40 - 60 dakikadır.

Büyükbaş giysilik derilerde tam bir kireç giderme yapıldıktan sonra % 0,05 - 0,20 DerobateDK-15000 verilir, ortalama işlem sama süresi 90 ile 120 dakika arasında değişir.

Keçi derilerinde kireç giderme ardından % 0,03 - 0,10 Derobate DK-15000 verilir, ortalama sama süresi 60 dakikadır.

Büyükbaş ayakkabılık üretiminde kireç giderme ardından % 0,03 - 0,07 Derobate DK-15000 verilir, ortalama sama süresi 30 - 40 dakikadır.

Kürk üretiminde pH 8,2 - 8,8'ye getirildikten sonra banyoya 0,01 - 0,15 g/l Derobate DK-15000 ilave edilir. Sama süresi deri tipine ve istenilen yumuşaklığa bağlıdır.

Özel hususlar

Banyoya verilmeden önce banyoda düzgün dağılımını sağlamak amacı ile 30 - 40°C su ile 1:5 oranında seyreltilmesi tavsiye edilir. Alkali enzimlerle çalışılırken sıcaklık ve pH kontrol altında tutularak takip edilmelidir.

Ambalaj bilgileri

25 kg kraft torbalarda.