

DEROBATE LIQUID

Soğuk banyolarda da çalışabilecek şekilde formüle edilerek standardize edilmiş bakteriyel proteaz esaslı, sıvı sama malzemesi. Daha düzgün ve temiz bir sırça ile damarları ve kırışıklıkları giderilmiş deriler elde edilir. Daha yüksek desı verimi ile birlikte daha rahat ve yumuşak, esnek ve dayanıklı deriler elde edilir. En uygun kullanım pH'sı 8,2 - 8,8 aralığındadır. 2500 LVU/g aktiviteye sahiptir.

Özellikleri

Görünüm	: Kahverengi sıvı
Etkinlik sahası	: pH 7,0 - 11,0 (optimum 8,2 - 8,8)
Aktivite	: 2500 ± 125 LVU/g
Raf ömrü	: Kuru ve kapalı ortamda en az 1 sene

Derobate LIQUID her tür deri imalatına uygun çok yönlü ve çok amaçlı, yüksek aktiviteli, standart sıvı formda bir sama malzemesidir. Aktif olmayan taşıyıcılar ya da amonyum tuzları içermez. Deri yapısının daha iyi açılmasını sağlayarak, kolajeni etkilemeksizin kıl köklerini temizler. Derobate LIQUID 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-süet imalatında yaygın olarak kullanılmaktadır.

20°C ısıdaki banyolarda dahi Derobate LIQUID özelliklerini kaybetmeksizin işlevini yerine getirmektedir. Bu özelliği sebebi ile soğuk bölgelerde ve enerji tasarrufunun arandığı hallerde Derobate DK-2000 yerine tercih edilmektedir. Yine kürk üretimi gibi kireç giderme ihtiyacının olmadığı deri imalatlarında da yüksek aktivitesi sebebi ile de tercih edilmektedir.

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 pH'sının 8,2 - 8,8 aralığında olduğu uygulamalarda alınmaktadır. İşlem süresi ve koşullarına bağlı olarak aşağıdaki oranlarda kullanım tavsiye edilir:

Küçükbaş ve hafif dana derilerinde kireç gidermenin ardından % 0,25 - 0,7 Derobate LIQUID verilir, ortalama işlem sama süresi 25 - 45 dakikadır.

Büyükbaş giysilik derilerde tam bir kireç giderme yapıldıktan sonra % 0,6 - 1,2 Derobate LIQUID verilir, ortalama işlem sama süresi 90 - 120 dakika arasında değişir.

Keçi derilerinde kireç giderme ardından % 0,2 - 0,8 Derobate LIQUID verilir, ortalama sama süresi 50 dakikadır.

Büyükbaş ayakkabılık üretiminde kireç giderme ardından % 0,2 - 0,6 Derobate LIQUID verilir, ortalama sama süresi 30 - 45 dakikadır.

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

Özel hususlar

Alkali enzimlerle çalışılırken sıcaklık ve pH kontrol altında tutularak takip edilmelidir.

Ambalaj bilgileri

35 kg polipropilen bidonlarda.