

Köpük Sabun



Aqua

İletkenliği < 50 microsimens olan, iyonları alınmış sudur.

En önemli çözügendir.



Coconut Acid

Temizleme ajanı ve köpük yapıcıdır.

Bitkisel kaynaklıdır. Hindistancevizinden üretilir.



Potassium Hydroxide

Reaksiyon için alkalinite kaynağıdır.

Sabunlaşma için en önemli girdidir. Doğal bir procestir.

Citric Acid

pH seviyesini ayarlamaya yardımcı olur.

Mısır gibi bitkisel şekerden elde edilir. Biyolojik olarak kolay parçalanır.

Benzyl Alcohol

Bakteri oluşumunu engelleyen koruyucu.

Biyolojik olarak kolay parçalanır. Sentetiktir. Toksik değildir.

Glyceryl Oleate

Yumuşatıcı ajandır.

Bitkisel kaynaklardan elde edilir. Biyolojik olarak kolay parçalanır.

Coco Glucoside

Yumuşatıcı ajandır.

Bitkisel kaynaklardan elde edilir. Biyolojik olarak kolay parçalanır.

Glycerine

Nemlendiricidir.

Bitkisel kaynaklardan elde edilir. Biyolojik olarak kolay parçalanır. Cildi tahriş etmez.

Parfum

Koku

Kullanılan koku hipoalerjenik pudra kokusudur.

