



Menopo[®] LABORATORIES 46+

Azelaic Acid ve Adenosine sayesinde 5-Alfa-Reductas enzimlerini inhibe eder.
Tüm Saç Tipleri için Geliştirilmiş Formülasyon

DHT BLOCKER & REV COMPLEX MNP

BİTKİSEL EXTRACT BİLGİ TABLOSU

MNP Complex Hair Vitamin
Saç ve saç derisi besleyici, onarıcı bitkisel kompleks.

MNP Complex Anti-Irritation
Saç derisindeki tahişi engelleleyici bitkisel kompleks.

Pisum Sativum Sprout Extract
Organik bezeleyen kazanın bir aktif, yeni saç büyümemesini başlatmak için gerekli olan spesifik sinyal moleküllerini gönderir.

Vitis Vinifera Seed Extract
İsviçre'nin meşhur Pinot Noir üzümünden kazanılmış bir aktif, saçları saç kurutma makinasının ve diğer dış etkenlerin zararlarından korur.

Celyamin Extract
Saç boyamalarında oluşan keratin çözümlerinde koruyucu.

Golden Millet Extract
Sarı Dartı, saçın büyümemesini sağlayıcı.

Sage Extract
Adaçayı, sebumu azaltıcı.

Nettle Extract
İsrgan otu, saç derisini onarıcı ve yağ dengeleyici.

Camomilla Extract
Papatya, iritasyon azaltıcı.

Horstail Extract
At kuruğu otu, saçları güçlendirici.

Hops Extract
Şerbetçi otu, antiseptik, sedatif etkisiyle saçları büyütücü.

Chinchona Extract
Kinkona, saçların yağılanması önleyici.

Green Tea Extract
Yeşil çay, antioksidan, kafa derisini uyarıcı.

Linden Extract
İhlamur, tahlış giderici ve parlaklık verici.

Panthenol
Vitamin, saç besleyici, nemlendirici.

Niacin
Vitamin, saç besleyici.

Biotin
Vitamin, saç besleyici.

Extra
Saç tiplerine göre özel olarak formüle edilmiş diğer aktifler.

Menopo[®] LABORATORIES 46+

daha kuvvetli,
daha parlak,
daha gür saçlar için...



Reference literature: • Annelbuch der DDR (1987) • British Herbal Pharmacopoeia (1996) • Deutsches Arzneibuch 10.Ed. (1991) • European Scientific Cooperation on Phytotherapy (1997) • Kommission E Monogr. d. BfArM • Österreichisches Arzneibuch (1990) • Pharmacopeia France X (1985) • Pharmacopoeia Helvetica VII (1987) • Martindale (1989-1996) The Extra Pharmacopoeia, 29-31.Edition • WHO monographs on selected medicinal plants, Vol.1 (1999) • Good Manufacturing Practice (GMP) • Homöopathische Arzneimittel (1983) • International Pharmacopoeia (X/II-NF XVIII) (1995/97) • British Pharmaceutical Codex (1993) • United States Pharmacopoeia (USP) • Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft Stuttgart • Journal für Pharmazie und experimentelle Biologie • Journal für Pharmazie und experimentelle Biologie • Röver Naturherborist • Minerva Medica 2007 (96) (0,6-1,4) • Council of Europe Pudding - Hans in cosmetic - Volume I-IV (2001-2002-2003-2004) • Teuscher Etikettierung • Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft in Stuttgart • Begegne Arzneimittel • SA-Auflage - 1997 • Wagner Hildebrand - Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft in Stuttgart • Arzneibuch und ihre Inhaltsstoffe • Homöopathische Biologische Pharmakopoeia • 7.Auflage - 2004 • Hofer+Sticher+Springer • Pharmacopoeia of the European Union • 2004 • PhEur • 6.Auflage • 2004 • PhEur • 5.Auflage • 2004 • PhEur • 4.Auflage • 2004 • PhEur • 3.Auflage • 2004 • PhEur • 2.Auflage • 2004 • PhEur • 1.Auflage • 2004 • PhEur • 2004 • PhEur • 1999 • Steglich, Fugmann, Proksl F + • Brand 5 + Auflage • Hager + Springer • Handbuch dipharm, Proksl P + Z + Band 6 + 5.Auflage • Hager + Springer • Handbuch dipharm, Proksl Ergänz., A + K + E2 + 5.Auflage • Hager + Springer • Handbuch dipharm, Proksl Ergänz., L + Z-EB + 5.Auflage • PhEur • Verlag Ceteris • Europäisches Arzneibuch • 6.Auflage + 2008 • Berger + Mündlich + Handbuch der Drogenkunde + 1 - 1929-1944 • Berger + Mündlich + Handbuch der Drogenkunde + 2 - 1944-1946 • Berger + Mündlich + Handbuch der Drogenkunde + 3 - 1946-1948 • Berger + Mündlich + Handbuch der Drogenkunde + 4 - 1948-1950 • Berger + Mündlich + Handbuch der Drogenkunde + 5 - 1949-1954 • Berger + Mündlich + Handbuch der Drogenkunde + 6 - 1949-1961 • Teuscher Etikettierung • 1997 • Pachaly - Dünnschichtchromatographie in der Apotheke - 1983 • Wagner, Blatz, Zganki - Drogenanalyse - 1983 • Hager + Springer - Handbuch der Drogen - CD-Datenbank - 2002 • Brändle, Grunwald, Jägerle Medpharm - Heilpflanzen - CD - Datenbank - 2003 • Templer Körli - Guilia Fischer - Biologische Arzneistoffe - 1997

TÜM SAÇ TIPLERİ İÇİN UYGUNDUR.

Detailli bilgi için:
www.menopo.com.tr sitesini ziyaret ediniz.

SWISS CERTIFICATION

Bu ürün AB kozmetik şartnamelerine uygun hammaddelerle üretilmiştir. Bağımsız ve AB'den yetkili enstitülerce de test edilerek onaylanmıştır ve sertifikalandırılmıştır.

All raw materials/Made in EUROPE

Formülasyonunda üretim esnasında tamamen yoğun oksijenle deionizeli edilmiş su kullanıldığından saçlı deride kan dolaşımını düzeltti olmasına ve bu bölgenin canlanıp güçlenmesine yardımcı olur.

GeoMASS[®]
research & development
Üretici/Patent Sahibi
“LTS” Grup Firmasıdır.

**MENOPOZ
DÖNEMİNE
ÖZEL ŞAMPUAN**

Kelyamin Liquid - Hydrolyzed Wheat Protein / Hidrolize Buğday Proteini

Serbest amino asitler ve kısa peptidler tarafından zengin olup, enzim pool içerisinde kazanılmış olan bu protein suda çözünür ve çok yüksek bir saflığa sahiptir. Saçları ve kafa derisini mükemmel besler, yüzey aktiflerin irritasyon ve inflamasyonlara karşı saçları ve kafa derisini korur, saçın kütikül tabakasını onarır, saçlara hacim ve substantiviti kazandırır.

Etkinlik Testleri:

- Deri Geçimlilik Testleri
- İrritasyon ve hassasiyet azaltma testi
- Saç mukavemetini artırıcı testi
- UV-radyasonundan koruma testi
- Anti-Inflamatuar testi

Avcenare (Yulafta Kazanılmış Beta-Glucan)

Non-GMO içermeyen doğal İsviçre yulafından patentli bir yöntemle kazanılan Beta-Glucan

- Saç mukavemetini +> 20% artırır.
- Saç kırılmalarını azaltır.
- Saçlara parlaklık kazandırır.
- Daha sağlıklı bir kafa derisini mümkün kılar.
- Saçın volumünü artırır.
- Saçları ve kafa derisini besler.
- Yaraların iyileşmesini hızlandırır.
- Daha parlak, canlı saçlar ve sağlıklı bir kafa derisi.

GSP-T (Procyanidin + Tocopherols)

İsviçre'de geliştirilen bu patentli ürün saçları ve kafa derisini besler.

Başlıca Özellikleri:

- Saçları ve kafa derisini lipid peroksidasyondan korur.
- Saçları ve kafa derisini ıslı ataklardan korur. (fön makinesi vs.)
- Saçları UV-Radyasyonuna karşı korur.
- Saçları ve kafa derisini deniz suyuna ve glikasyona karşı korur.
- Saçların tocopherol absorbsyonunu artırır.
- Saçları ve kafa derisini besler.
- Anti-irritasyon özelliği vardır.

AnaGain

İsviçre'de geliştirilen bu patentli ürün saç bakımında yeni bir era'ya giriş yapmakta ve saç büyümесini direkt olarak dermal papilladan başlatmaktadır.

Yapılmış Klinik Çalışmaları

Başlıca Özellikleri:

- Saç büyümесini direk olarak saç köklerinden başlatır (Dermal Papilla).
- Saçlarda anagen safhasını uzatır ve telogen safhayı kısaltır (Ratio A/T 7.2).
- Saçlara canlılığını ve ışıltısını geri kazandırır.
- Klinik çalışmalarına göre saçlarda sadece 3 ayda +78% daha fazla sıkılık ve fazlalık göstermektedir.

Bitkisel Extract ve Vitamin Kompozisyonu

(MNP COMPLEX & PL Hairvit + MNPL Anti-Irritation + PL Saw Palmetto)

5-Alpha Reductase enzimlerinin inhibe edilmesine yardımcı olacak flavonlar bakımından zengin olan kompleks, scalp sebumunu düzenleyici, kapilar sisteme mikro-sirkulasyonu uyarıcı, saçları besleyici ve saç köklerini uyarıcı bitkisel aktifler bakımından da zengindir.

Andean Q (Quillaja Saponaria)

Güney Amerika'nın Andean bölgесine has sabun ağacı kabuğundan kazanılmış saponin zengini bu aktif çok yönlü özelliklere sahip mükemmel bir yüzey aktifidir, Andean dünyasının ilk organik sertifikalı ve yenebilir yüzey aktifi olma özelliğini de taşır.

Yapılmış Klinik Çalışmaları

Başlıca Özellikleri:

- 100% doğal bir ürünüdür.
- Non-irritant ve non-allerjendir.
- Food Grade-yenilebilir sınıfındadır.
- Yumuşak ve bol köpük üretir.
- Anti-Kepik ve sebum regülasyonu özelliği vardır.
- Saç conditioning özelliği vardır.
- pH dengesini, düzenler.
- Seborrhoea azaltır.
- Akneleri azaltır.
- Cilde canlılık ve parlaklık, saçlara volüm ve yumuşaklı¤ kazandırır.

Sonuç:

Formülasyon günümüzün en innovatif ve seçkin aktifleri ile saç ve kafa derisinin kişiye özel ihtiyaçları için hazırlanmıştır.

Dünya Sağlık Örgütü / World Health Organization (WHO) tarafından menopozun saç büyümесinin yavaşlamasına / saç dökülmelerine neden olduğu tıbben ve bilimsel olarak kanıtlanmıştır.

Menopo[®]
LABORATORIES 46+