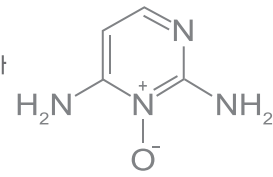


Kopexil(코페실) 이란?

구조

탈모치료제 미녹시딜 유도체인 Kopexil(코페실)은 콜라겐 생성을 저해하는 Lysyl hydroxylase (LH) 효소 생성을 막아 두피 콜라겐 생성을 촉진합니다.



또한, 얇아진 혈관이 확장되는데 도움을 주어 모낭에 직접적인 영양이 공급될 수 있도록 하여 모발 재생장 될 수 있도록 합니다.

기능

코페실 기능	모발 정상 효과
모낭의 경화 방지 (LH 효소억제제 두피경화방지)	모낭 활성화 촉진 모낭 연모화 억제
모낭주위 염증을 제거로 모낭염증 감소	모근의 혈류를 증가시켜 모발 끊어짐을 방지
모발 성장기 단계 강화	모발 사이클 정상화로 모발 재생장 도움
두피세포의 mRNA 합성 강화 (세포 성장에 도움)	모발의 볼륨 증가 (풍성한 모발)

* 헤르겐 전 제품에는 모발 강화에 특화된 Kopexil 성분이 함유되어 탈모관리에 도움을 드립니다

탈모 기능성 화장품 | 헤르겐



bio wellspharm 소 망 물 www.drregeness.com
도매주문 www.biowellspharm.com

사내교육용

Hergen Program

탈모치료제 미녹시딜 유도체 'Kopexil' 함유

두피-모발관리를 위한 탈모 전문 프로그램 '헤르겐'

Re-balance

Re-inforces

Re-growth

Rebalancs - 모발주기 정상화

STEP 1 샴푸 탈모방지, 양모 (탈모가능성)

헤르겐 샴푸

BASIC 컨성피부 및 각질케어용

탈모치료의 시작, 두피환경 개선을 위한 베이직 샴푸. 두피 산도인 pH 4.5~5.0로 비정상화된 두피를 개선시켜 탈모치료에 도움을 줍니다. 탈모방지, 양모효과 인종 탈모가능성 샴푸.

주요성분

Kopexil, 징크피리치온, 나이아신아마이드, 바이오틴, 판테놀 등

효능 효과

탈모방지, 양모



480ml

헤르겐 슈펜스칼프 샴푸

INTENSIVE 지성피부 및 비듬 &기름기케어용

피지분비와 유분이 많은 지성두피 & 탈모 집중케어가 필요한 분들을 위한 샴푸. 과도한 피지의 분비억제와 분해를 통해 비듬, 가려움증 완화 및 항염기능을 강화한 샴푸

주요성분

Kopexil, 코퍼트리베타이드, 살리실릭산, 브로멜라닌 등

효능 효과

탈모방지, 양모



480ml

사용방법

매일 1회 온수로 모발 및 두피를 충분히 적신 후 샴푸 3~5ml로 두피에 거품을 낸 상태에서 3분이상 기다린 후 깨끗이 세척합니다. 세척이후 두피와 모근에 물기가 없도록 잘 말려주세요.

10년이 넘도록 사랑받은 제품 헤르겐

Reinforces - 모근 영양 공급

STEP 2 토닉 모발 영양공급 (탈모가능성)

헤르겐 플러스 토닉

BASIC NUTRITION 두피 영양 공급

논문을 통해 탈모 개선이 입증된 성분들을 토대로 DHT억제와 항염작용, 혈액순환, 보습 및 영양 공급을 통해 탈모방지와 양모를 도와주는 병원전용 탈모기능성 제품입니다.

효능 효과

탈모방지, 양모



150ml

MTS 란? (Microneedle Therapy System)

머리카락보다 가는 미세침이 진피 기층층에서 자연적 콜라겐 재생 촉진하여 표피에 손상이 없이 피부에 미세상처를 만들어 상처를 유발하여 이를 통해 피부-두피 재생을 유도하는 방법입니다.

두피에 MTS를 시행하면 모낭재생에 사용되는 성분이 직접 침투할 수 있는 통로를 만들어주어 두피영양케어에 많은 도움을 줄수 있습니다.

Regrowth - 모발 재생장

STEP 3 스칼프케어 모근 직접 영양공급(탈모가능성)

헤르겐 TPC 영양샘플

INTENSIVE NUTRITION 모근 모근 직접 성장 촉진

탈모 원인 물질인 DHT의 억제와 모발성장 촉진하는 탈모치료제 미녹시딜 유도체인 Kopexil(코페실) 함유

직접적인 모발 성장 촉진

탈모치료제 미녹시딜 유도체인 Kopexil(코페실) 성분이 함유되어 가늘고 얇은 모발을 굵게 하는데 도움을 줍니다.

항염 및 수분 공급

두피 가려움을 줄여주며 천연자연유래성분이 수분을 공급하여 촉랑촉랑한 모발이 되는데 도움을 줍니다.

효능 효과

탈모방지, 양모



헤르겐은 탈모 관리를 위해 최선을 다합니다

코페실 함유로 탈모 개선을 돕는 헤르겐