

## **Склад**

<b>1 капсула (добова доза) містить</b>	<b>Кількість</b>
Сорго сухий екстракт (просо)	75 мг
Масло зародків пшениці	150 мг
Сухий екстракт хвоща	100 мг
Метіонін	5 мг
Цистеїн	7,4 мг
Амінобензойна кислота	30 мг
Кальцію D-пантотенат	6 мг
Біотин	75 мкг
Вітамін В6	1,4 мг
Цинк	10 мг
Вітамін РР	8 мг
Мідь	0,5 мг
Вітамін С	80 мг

## **Властивості**

### **Олія зародків пшениці**

Цілющі і косметичні властивості олії насіння пшениці були помічені давно. Ще в Давньому Китаї його використовували для збереження молодості і краси. Це масло збагачене вітамінами А, F, В, РР, К, які відомі своїми антиоксидантними властивостями. Але особливо багате масло зародків пшениці вітаміном Е, який бореться з вільними радикалами, покращує метаболізм у клітинах, сприяє їх діленню і оновленню. Тригліцериди, октафосфоліпіди, гліколіпіди, поліненасичені жирні кислоти, селен, залізо, цинк, що входять до складу масла - те, що необхідно волоссю для здорового зростання. Не дивно, що в результаті використання масла зародків пшениці поліпшується кровообіг у волосяних фолікулах, волосся стає густішим, зменшується сухість шкіри, при цьому нормалізується жировий баланс.

### **Сухий екстракт хвоща**

Гладкість і шовковистість - ознаки здорового волосся - забезпечує колаген. Його виробленню сприяє кремній, який у великій кількості міститься в екстракті хвоща. Однак хвощ корисний завдяки і іншим елементам: калію, марганцю, алкалоїдів і флавоноїдам. Вони покращують кровообіг, відновлюють структуру волосся, стимулюють їх ріст.

### **Сухий екстракт сорго (просо)**

Правильний обмін речовин - основа здоров'я всього організму. Обмінні процеси в шкірі голови і волосяних цибулинах забезпечують амінокислоти і мінеральні речовини, що містяться в екстракті проса. Екстракт допомагає утримувати вологу, тим самим відновлюючи водно-ліпідний баланс шкіри і волосся, що безпосередньо впливає на їх зовнішній вигляд.

### **Цинк**

Ще один важливий для волосся елемент. Він сприяє регуляції активності сальних залоз, необхідний для регенерації клітин шкіри, білкового синтезу і утворення колагену. Цинк допомагає виробляти стійкість до дії вірусів та інфекцій.

### **Мідь**

В організмі дорослої людини міститься до 80 мг міді. Цей унікальний мікроелемент бере участь у багатьох обмінних реакціях, забезпечує ріст клітин організму. Від нього залежить міцність колагенових і еластинових волокон, а значить - і сила волосся, пружність шкіри і еластичність нігтів. Крім того, вважається, що мідь відповідає за відтінок волосся, тому нестача цього мікроелементу може привести до передчасної сивини.

### **Нікатинамід (вітамін PP)**

Здатний зміцнювати коріння волосся і активізувати його ріст. Вітамін PP входить до складу ферментів, необхідних для клітинного дихання, гліколізу і синтезу жирів. Бере участь в обміні речовин, сприяє кращому живленню волосся, стимулює постачання волосяних фолікулів киснем, входить до складу коензимів, що беруть участь в процесах клітинного оновлення. Відповідає за утворення пігменту у волоссі.

### **Вітамін В6**

Бере участь у формуванні білкових структур організму, тому в ньому особливо потребують волосся, шкіра і нігті. Себорейний дерматит - одна з ознак нестачі цього вітаміну.

### **Пантотенова кислота**

Стимулює ріст і поділ клітин шкіри, бере участь у метаболізмі жирних кислот. При частій хімічній завивці волосся, фарбуванні, сушці феном без пантотеноної кислоти не обйтися.

## **Біотин**

Це «улюблений» вітамін нігтів, шкіри і волосся. Чому? Біотин необхідний для формування здорових нігтів і волосся, знижує їх ламкість. Захищає шкіру від шкідливих впливів навколошнього середовища. Зміцнення волосся і поліпшення його росту пов'язують зі здатністю біотину покращувати метаболізм жирних кислот в шкірі голови.

## **Рекомендації щодо застосування**

Може бути використана в раціонах дієтичного харчування, за рекомендацією лікаря, як додаткове джерело міді, цинку, біотину, вітаміну С, вітаміну РР, вітаміну В6 і пантотеноної кислоти, для створення оптимальних дієтичних умов функціонування організму людини.

## **Спосіб застосування та дози**

Дорослим і дітям старше 14 років по 1 капсулі в день під час або після їди. Тривалість прийому 1 місяць. Після перерви в 1 місяць можливий повторний прийом.

## **Особливості застосування**

**Вказівки для хворих на цукровий діабет:** 1 капсула містить 5,0 ккал / 21 кДж і не містить хлібних одиниць.

## **Упаковка**

30 капсул.

## **Форма випуску**

Капсули масою 1235 мг (30 капсул в блістерах, упаковані в картонну коробку).

## **Термін придатності**

З роки від дати виробництва.

## **Умови зберігання**

При температурі не вище 25 °C в сухому і недоступному для дітей місці.