

AÇÃO FINASTERIDA-LIKE TÓPICA PARA A PREVENÇÃO E REDUÇÃO DA QUEDA CAPILAR COM MELHORA DA SAÚDE DO COURO CABELUDO

INCI NAME: *Sphinganine*.

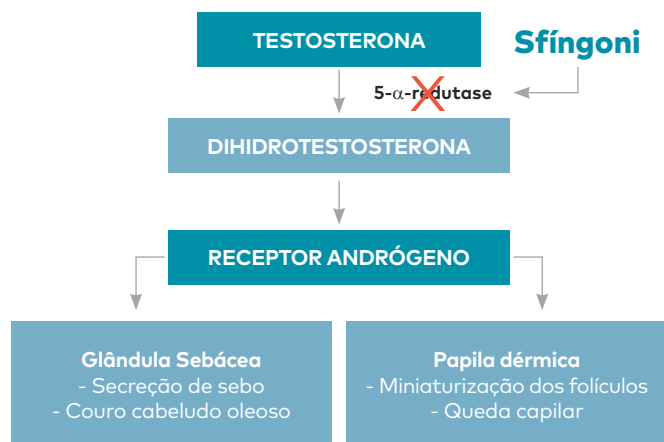
Dosagem usual: 0,1% a 0,5%.

pH de estabilidade: Sfíngoni é pH independente.

- Sfíngoni é um esfingolípido obtido através de processo biotecnológico sustentável;
- Apresenta os benefícios de uso tópico comparados à Finasterida sem os efeitos colaterais característicos da mesma (ação finasterida-like);
- Possui ação inibitória sobre a enzima 5- α -redutase;
- Promove diminuição significativa nos níveis de dihidrotestosterona DHT no folículo piloso;
- Previne a queda e favorece o crescimento capilar;
- Reequilibra o ciclo de vida do cabelo;
- Melhora a saúde geral do couro cabeludo;
- Ação anti-microbiana eficiente na redução do fungo *Malassezia furfur*, contribuindo para o controle da caspa;
- Reduz a oleosidade do couro cabeludo;
- Eficaz no cuidado da alopecia androgenética masculina e feminina;
- Solúvel em etanol puro e solução hidroalcoólica a 80% (não é solúvel em álcool 70% ou inferior).



MECANISMO DE AÇÃO



Mecanismo de ação de Sfíngoni sobre a 5- α -redutase.



Sfíngoni promove a inibição da enzima 5- α -redutase, enzima responsável pela conversão da testosterona em dihidrotestosterona (DHT), fator chave envolvido com a miniaturização do folículo, queda capilar e alopecia androgenética e, também, envolvida com a produção de sebo nas glândulas sebáceas. A ação de Sfíngoni sobre a 5- α -redutase também contribui para o equilíbrio do ciclo de vida capilar, pois acaba por prolongar a fase anágena, onde acontece o crescimento do cabelo propriamente.

E
F
I
C
Á
C
I
A



ESTUDO *IN VIVO*

Avaliação da taxa anágena

- Estudo com 80 voluntários homens, os quais foram separados em 4 grupos de 20 pessoas. Cada grupo aplicou um tônico: um sem Sfíngoni, e os outros com Sfíngoni nas concentrações de 0,1%, 0,2% e 0,5%, duas vezes ao dia, durante 16 semanas.
- A determinação dos parâmetros do estado do ciclo capilar foram obtidos pela análise com *TrichoScan*.
- A mudança na taxa de cabelos na fase anágena aumentou em 2,8% em 16 semanas no grupo com 0,5% de Sfíngoni, 1,2% para o grupo com 0,2% de Sfíngoni e 1,1% para o grupo com 0,1% de Sfíngoni, em comparação com a queda nos valores do grupo tratado com o veículo.

Documentação fotográfica do efeito da aplicação do Sfíngoni 0,2% em dois voluntários

Antes da aplicação → Após 16 semanas





Sugestões de Fórmulas

REDUÇÃO DA QUEDA, CONTROLE DA OLEOSIDADE E EQUILÍBRIO DA SAÚDE DO CABELO

Sfíngoni _____ 0,2%

Solução capilar hidroalcoólica 80% qsp _____ 100 ml

Aplicar no couro cabeludo à noite.

Sfíngoni possui ação na inibição da 5- α -redutase, prevenindo a queda e favorecendo o crescimento capilar, melhorando a qualidade e aparência dos fios de cabelo e reduzindo a oleosidade do couro cabeludo.

PREVENÇÃO E CUIDADO DA ALOPECIA ANDROGENÉTICA FEMININA E MASCULINA DIA

Hair Active BR EL _____ 10%

Solução capilar hidroalcoólica 40% qsp _____ 100 ml

Aplicar no couro cabeludo pela manhã.

NOITE

Sfíngoni _____ 0,2%

Solução capilar hidroalcoólica 80% qsp _____ 100 ml

Aplicar no couro cabeludo à noite.

ASSOCIAR COM: PARA POTENCIALIZAR OS RESULTADOS

Actrisave _____ 250mg

Administrar 1 dose ao dia.

Sfíngoni é um esfingolípido com ação direta na inibição da enzima 5- α -redutase, reequilibrando o ciclo de vida dos cabelos. **Hair Active BR EL**, *blend* natural obtido do tremoço, garante a revitalização da saúde dos fios através de três mecanismos complementares. **Actrisave** é uma alternativa de uso oral com ação finasteride-*like*, reforçando o equilíbrio da ação hormonal.

CONTROLE DA ALOPÉCIA ANDROGENÉTICA E FORTALECIMENTO CAPILAR

DIA ESPUMA CAPILAR ANTIQUEDA DIURNA

Capilia Longa _____ 2%

Espuma Capilar qsp _____ 100 ml

Aplicar no couro cabeludo pela manhã.

NOITE LOÇÃO CAPILAR ANTIQUEDA NOTURNA

Sfíngoni _____ 3%

Loção Hidroalcoólica 80% qsp _____ 100 ml

Aplicar no couro cabeludo à noite.

ASSOCIAR COM: PARA POTENCIALIZAR OS RESULTADOS

Actrisave _____ 250 mg

Nutricolin _____ 150 mg

Biotina _____ 3 mg

MSM _____ 200 mg

Administrar 01 dose ao dia.

Devido à presença de peptídeos sinalizadores e um *blend* de nutrientes, **Capilia Longa** reativa o crescimento e reduz a queda capilar, favorecendo o aumento da fase anágena e crescimento de até 13.500 novos fios. **Sfíngoni** é um esfingolípido com ação direta na inibição da enzima 5- α -redutase. **Actrisave** é associado como alternativa de uso oral com ação finasteride-*like*. **Nutricolin** aumenta a compactação da queratina, aumentando a espessura e resistência do cabelo. Essa ação é potencializada pela Biotina e MSM.

Referências:

Literatura do fornecedor (Evonik/ Alemanha)



QUER SABER MAIS?

Aponte a câmera no QR Code ao lado ou acesse o link: galena.com.br/ativos/sfingoni/



Livres de glúten



MAGISTRAL
0800 142 700
0800 701 4311



INDUSTRIAL
0800 144 150



vendas@galena.com.br
industrial@galena.com.br



www.galena.com.br



 **Galena**[®]