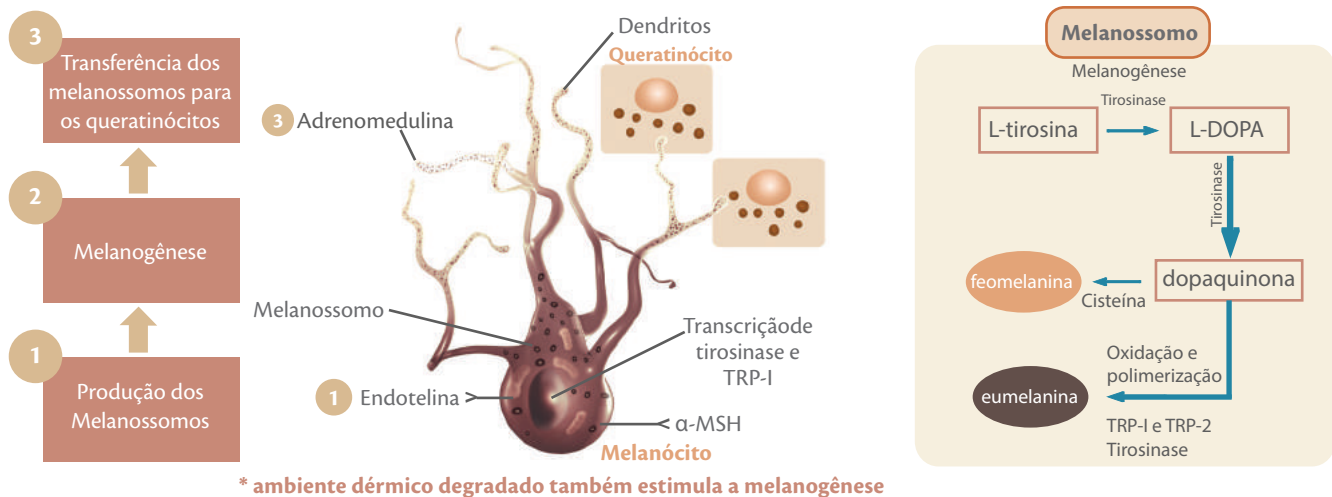


Soluções em Clareadores

Associações sinérgicas

Apresentação – Processo de pigmentação da pele

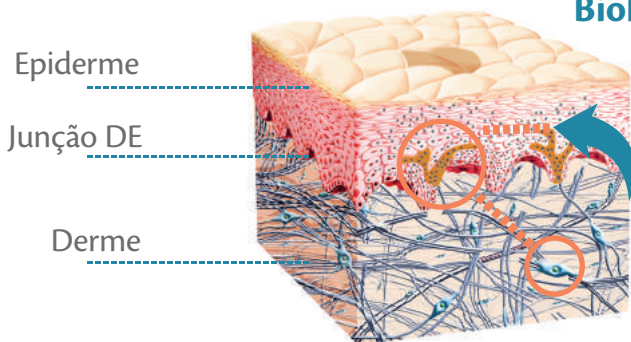


* ambiente dérmico degradado também estimula a melanogênese

Estratégias de clareamento da pele

Associação de ativos com diferentes mecanismos de ação orientados para uma eficácia elevada e segura

Biolumitá® + Gatuline® Spot-Light + SymWhite® 377



Ativos com mecanismos de ação

Na epiderme e junção DE

- Esfoliativos
- Redutores da melanogênese

Na derme

- Inibição da glicação e atividade enzimática das MMPs

Por toda a pele

- Antioxidantes e anti-inflamatórios

Sugestões de Fórmulas

Booster clareador

Biolumitá®	0,5%
Ácido kójico	2%
Ácido glicólico	5%
Creme Uniox Cristal qsp	50g

Modo de usar: Aplicar na face e/ou região das axilas e virilha duas vezes ao dia

Creme clareador

SymWhite®	0,5%
Biolumitá®	0,5%
Base não iônica qsp	50g

Modo de usar: Aplicar na face duas vezes ao dia

CC Cream

Gatuline® Spot-Light	3%
Activespheres Vit C PMg	5%
Creme Emulium mellifera qsp	50g

Modo de usar: Aplicar na face, colo e/ou mãos duas vezes ao dia

Biolumitá® Triplo mecanismo clareador da pele

O Produto

■ O que faz:

- **108%** mais luminosidade após 30 dias
- Uniformiza o tom da pele em **270%** após 30 dias
- Reduz a intensidade da hiperpigmentação em **48%** nas axilas e virilha após 15 dias

■ Como faz:

- Reduz a produção de melanossomo por meio da redução de endotelina-1
- Diminui a transcrição da tirosinase e TRP1, principais enzimas responsáveis pela produção de melanina
- Reduz o transporte dos melanossomos para os queratinócitos, reduzindo a produção de adrenomedulina, mediador que estimula a densidade dos melanócitos
- Ação sinérgica com inibidores de tirosinase e promotores de renovação celular (teste *in vivo* com ácido kójico e ácido glicólico)

■ Quanto usar:

- 0,5%

■ O que é:

- Ativo padronizado e rico em galangina, flavonoide extraído do rizoma da *Alpinia officinarum*, planta conhecida como gengibre chinês.

Testes



INCI

- INCI Name: Maltodextrin (and) Lecithin (and) Alpinia officinarum Root Extract.

■ Um produto com a qualidade:



 **Endereço**
Rua Borges Lagoa, 1083 - s.33
V. Clementino - São Paulo - SP
04038-032

 **Contato**
contato@i9magistral.com.br
www.i9magistral.com.br

 **Telefone**
+55 11 3526-5919
0800 038 6267

Gatuline® Spot-Light Corrige e minimiza manchas de idade

O Produto

■ O que faz:

- Reduz em 56 dias
 - **40%** na densidade das manchas
 - **55%** na visibilidade das manchas
- Proporciona um aspecto descolorido a manchas de idade
- Clareia significativamente o tom da pele
- Age de forma segura e natural
- Promove benefícios anti-idade
- Seguro para uso em protetores solares



■ Como faz?

Ação na epiderme

- Esfoliação: degradação enzimática
- Inibição enzimática de tirosinase
- Diminui a síntese e a transferência da melanina

Ação na derme

- Inibe atividade de degradação enzimática das MMPs sobre a MEC
- Protege a matriz extracelular contra glicação (- **63%**)

Ação por toda a pele

- Inibe a inflamação e previne a degradação oxidativa

■ O que é:

- Extração de *Actinidia Chinensis* (Kiwi) Fruit e *Sophora Flavescens* Root (Ginseng amargo)
- Moléculas ativas : Flavanonas (Sophoraflavanone G) e Alcaloides (Matrine)

■ Quanto usar:

- 3%

Testes



INCI

- Butylene Glycol (and) Actinidia Chinensis (Kiwi) Fruit Water (and) Alcohol (and) Sophora Flavescens Root Extract

■ Um produto com a qualidade:



 **Endereço**
Rua Borges Lagoa, 1083 - s.33
V. Clementino - São Paulo - SP
04038-032

 **Contato**
contato@i9magistral.com.br
www.i9magistral.com.br

 **Telefone**
+55 11 3526-5919
0800 038 6267

SymWhite® 377 Potente inibidor da tirosinase

O Produto

■ O que faz:

- Clareia manchas induzidas por radiação UV
- Tratamento de manchas senis nas mãos
- Reduz o tom da pele de forma potente e segura
- Estudo clínico em voluntárias asiáticas: SymWhite® 377 0,5% é 2x mais efetivo que ácido kójico 1% in vivo

■ Como faz ?

- Inibe a atividade da tirosinase intracelular: **3000 vezes mais que ácido kójico**
- Potente atividade antioxidante
- As células em avaliação *in vitro* exibem 100% de viabilidade celular, indicando que o produto **não é citotóxico**

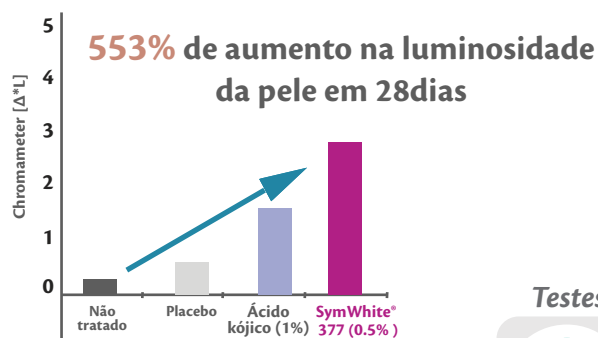
■ O que é:

- Agente clareador inspirado na natureza, derivado de uma molécula potente que existe naturalmente no pinheiro (*Pinus sylvestris*)

■ Quanto usar:

- 0,1% a 0,5% (muito seguro podendo ser usado até 1%)

Eficácia clínica



Testes



INCI

- Phenylethyl Resorcinol

■ Um produto com a qualidade:

symrise 



Endereço

Rua Borges Lagoa, 1083 - s.33
V. Clementino - São Paulo - SP
04038-032



Contato

contato@i9magistral.com.br
www.i9magistral.com.br



Telefone

+55 11 3526-5919
0800 038 6267