

Rosage

Aliado contra a rosácea e olheiras via vasoconstrição e otimização da circulação



Rosácea é uma condição inflamatória crônica da pele associada ao aumento de vasos sanguíneos, que se manifesta através da ruborização passageira, principalmente nas bochechas, nariz, testa e queixo. O quadro evolui progressivamente para um eritema no centro da face, que não regride e está associada a crises de calor e ardência. Esta condição afeta mais os adultos entre 30 e 50 anos, sendo as mulheres mais suscetíveis e os homens desenvolvem as formas mais graves da enfermidade. Segundo a Sociedade Brasileira de Dermatologia, os fatores envolvidos no aparecimento da rosácea estão relacionadas à predisposição genética, alterações emocionais e hormonais, mudanças bruscas de temperatura, exposição solar, uso de bebidas alcoólicas, medicamentos vasodilatadores ou fotossensibilizantes e ingestão de alimentos muito quentes.

Para minimizar as rosáceas, a Galena, em parceria com a empresa israelense IBR, traz para o mercado o **Rosage**.

Rosage é um extrato das sementes da tamareira *Phoenix dactylifera* em estado de dormência (Conceito Dorminas), situação em que a planta diminui seu metabolismo para se adaptar, por exemplo, em uma determinada condição climática. É no estado dormente da tamareira que é produzido um efeito agonista sobre o receptor alfa-2 adrenérgico, responsável pela vasoconstrição, proporcionando melhora do tom da pele, reduzindo os sinais e sintomas da rosácea e olheiras.

INCI Name

Glycerin (and) Water (and) Phoenix Dactylifera (Date) seed extract

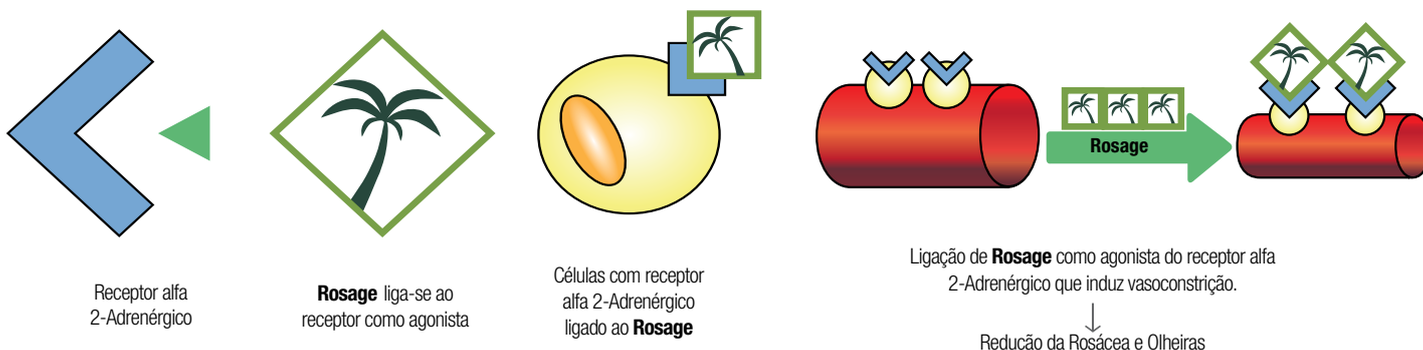
Concentração de Uso

3% a 5%

Atributos do produto

- Extraído das sementes da tamareira *Phoenix dactylifera* na fase de dormência
- Possui um novo conceito denominado Dorminas
- Ativo inovador da empresa israelense IBR
- Suaviza a Rosácea
- Melhora a aparência das olheiras
- Proporciona luminosidade à pele

Receptor alfa 2-Adrenérgico e Vasoconstrição



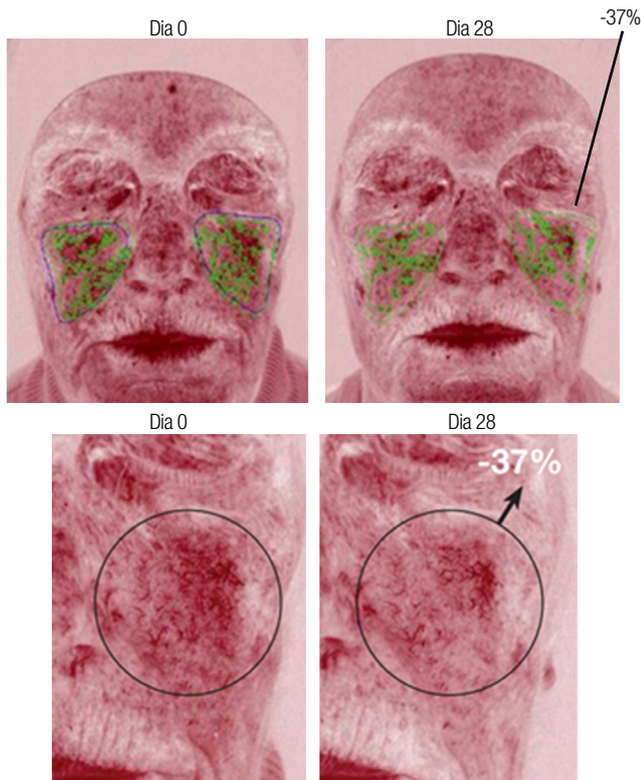
Mecanismo de ação do Rosage na redução de olheiras e rosácea pela otimização da microcirculação dos efeitos agonísticos do receptor alfa 2-adrenérgico e possível vasoconstrição.

EFICÁCIA DO ROSAGE

Estudo *IN VIVO*

Rosage e rosácea

Estudo para avaliar a ação de **Rosage** 5% nas rosáceas após 28 dias, quando aplicado duas vezes ao dia.



Eficácia de 5% de **Rosage** no alívio da rosácea

RESULTADO

Rosage reduz em 37% a rosácea, amenizando o eritema e sintomas relacionados.

Rosage e as olheiras

Estudo para avaliar a ação de **Rosage** 5% nas olheiras após 28 dias.



Efeito indicativo nas olheiras pelo **Rosage** após 28 dias

RESULTADO

Rosage reduz os sinais das olheiras, clareando e proporcionando luminosidade e uma aparência mais jovem.

Sugestões de Fórmulas

uso *IN* e *OUT*

Diminuição do eritema e suavidade da pele sensível com Rosácea em uma base *ECOCERT*

Rosage	5%
Telangyn™.....	2%
Phyto-Decongestive.....	3%
Aveia Coloidal - Oat Cosmetics.....	4%
Loção Sucrose Éster SP30/SP70 qsp.....	30 g

Aplicar na face 2 vezes ao dia.

Olheiras

Rosage	5%
Nikkol VC-IP®.....	15%
HydrOlive+.....	1%
Sérum hidratante com Nikkomulse 41® qsp.....	15 ml

Aplicar ao redor dos olhos 2 vezes ao dia.

OUT

Controle e redução da rosácea

Telangyn™.....	2%
Rosage	5%
Aveia Coloidal - Oat Cosmetics.....	4%
Indufence®.....	2%
Creme restaurador com Nikkolipid 81S® qsp.....	30 g

Aplicar na face pela manhã, antes do filtro solar e a noite.

IN

Ação antioxidante e anti-inflamatória

Oli-Ola™.....	150 mg
Vitamina C.....	150 mg
Vitamina E.....	200 UI

Administrar 1 cápsula ao dia.

Referências bibliográficas Literatura do fornecedor – IBR (Israel)

Magistral 0800 142 700 0800 701 4311
vendas@galena.com.br

Industrial 0800 144 150
negocios@galena.com.br

Atendimento 0800 771 4270
sac@galena.com.br

Desenvolvido por

IBR

Produzido em Israel

Exclusividade

Galena®

galena.com.br

f /galenafarmaceutica

t /galena_farma