

GLYCO-REPAIR®

Acelera o processo natural de reparo da derme e epiderme

Recupera e protege a pele sensível e danificada

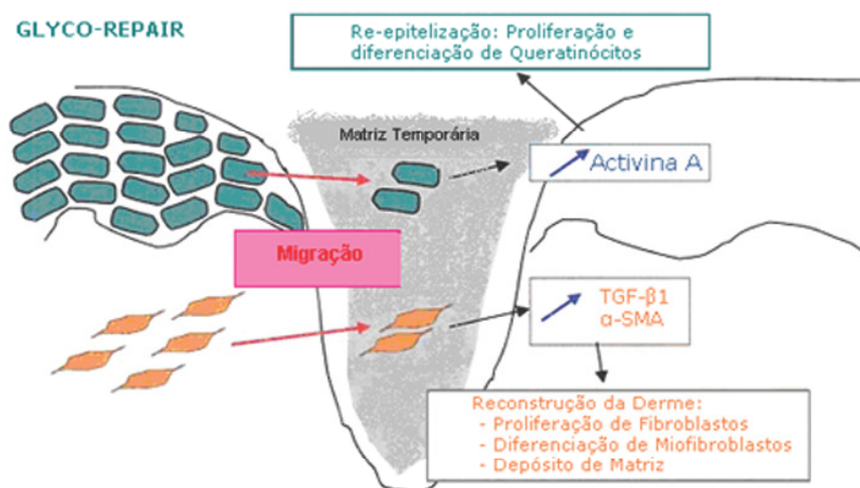


A pele possui um sistema de reparo natural que recupera o tecido danificado restaurando suas funções. Um dos mais importantes passos desse processo é a migração da matriz celular composta principalmente por fibroblastos e queratinócitos, quando ativados por mediadores, que ficam temporariamente na lesão e se proliferam.

Com o envelhecimento, esse processo diminui retardando a recuperação da pele.

Glyco-Repair® é um ativo rico em oligogalactomananas purificadas das sementes da alfarrobeira *Ceratonia Siliqua*, capaz de regenerar o processo natural de reparo celular afetado com a idade, acelerando a reconstrução da pele danificada e estimulando a recuperação das funções essenciais.

MECANISMO DE AÇÃO



Efeito reparador de Glyco-Repair®

EFICÁCIA DO GLYCO-REPAIR®

ESTUDO *IN VITRO*

Migração dos fibroblastos e dos queratinócitos

Estudo em fibroblastos e queratinócitos humanos normais e depletados com aplicação de **Glyco-Repair®** a 0,5% e 1%.

INCI Name

Water, Hydrolyzed *Ceratonia siliqua* seed extract

Concentração de uso

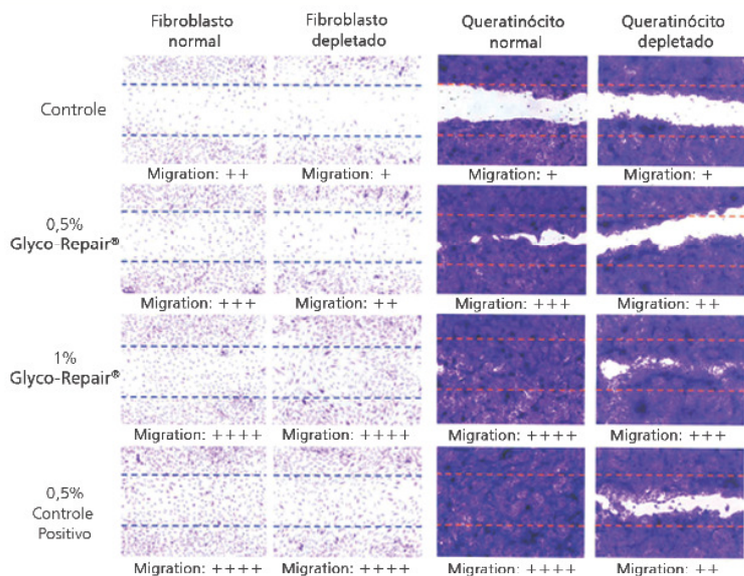
1 a 3%

pH de estabilidade

2 a 10

Atributos do produto

- Ativo de origem natural, obtido das sementes de *Ceratonia Siliqua*, conhecida como Figueira-do-Egito
- Restaura a síntese de Activina A e TGF-β1, importantes mediadores na reparação dos tecidos
- Importante no processo de reparo por estimular a síntese de α-SMA, um marcador característico dos miofibroblastos
- Restaura a capacidade de migração celular
- Diminui a vermelhidão da pele irritada
- Recupera e protege a pele sensível e sensibilizada
- Pode ser utilizado com substâncias ácidas, ampla faixa de pH



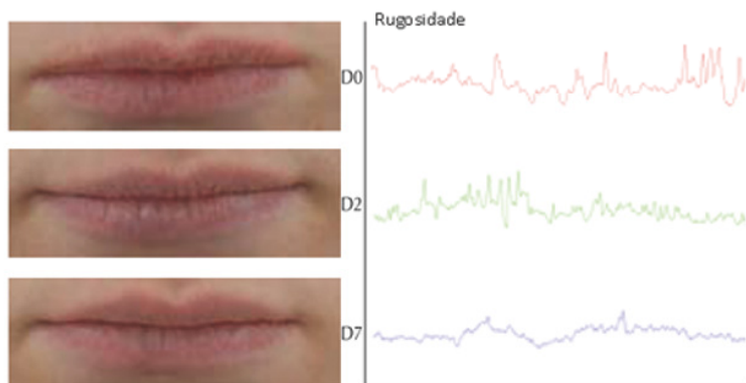
RESULTADO

Glyco-Repair® a 1% acelera a capacidade de migração dos fibroblastos e dos queratinócitos, garantindo uma reparação mais rápida da derme e epiderme danificadas (Reepitalização).

ESTUDO IN VIVO

Efeito reparador em tecidos danificados

Estudo para quantificar a capacidade de reparação da pele com Glyco-Repair® a 3% aplicado duas vezes ao dia nos lábios danificados, em comparação com o placebo.



RESULTADO

Glyco-Repair® reduz a rugosidade da pele em 13% e em 95% dos voluntários do grupo que aplicou Glyco-Repair® foi observado melhora significativa nos lábios danificados, em comparação com apenas 67% dos voluntários do grupo placebo.

APLICAÇÃO DO GLYCO-REPAIR®

Glyco-Repair® atua como *antiaging*, reparando a pele sensível do idoso, ideal para pós-procedimento, pois tem a capacidade de acelerar a recuperação da pele danificada.

Indicado para formulações de cremes, loções e géis para face, lábios ressecados, pré e pós-barba e para o corpo como hidratante pré e pós-sol, pré e pós-depilação.

Sugestões de fórmulas

Hidratante e reparador total para a pele sensível do idoso

Glyco-Repair®	3%
Structurine®	4%
Dragon's Blood LP	6%
Trealix®	5%
Loção Nikkomulse 41 qsp®	150ml

Aplicar no corpo após o banho, diariamente.

Pós-Barba

Glyco-Repair®	3%
Decelerine®	4%
Sensiline®	6%
Nutripeptides®	5%
Loção Nikkomulse 41® qsp	60ml

Aplicar após o barbear, diariamente.

GLYCO-REPAIR® é marca registrada da SILAB. GLYCO-REPAIR® foi desenvolvido e fabricado pela SILAB, França. As imagens e gráficos contidos neste material são de propriedade intelectual da SILAB e não podem ser utilizadas ou reproduzidas sem autorização prévia.

Fale Conosco

Magistral 0800 142 700
vendas@galena.com.br

Industrial 0800 144 150
negocios@galena.com.br

Referências bibliográficas
Literatura fornecida por Silab (França).

Atendimento 0800 771 4270
sac@galena.com.br

Desenvolvido por

Silab

Exclusividade

Galena®

f /galenafarmaceutica