



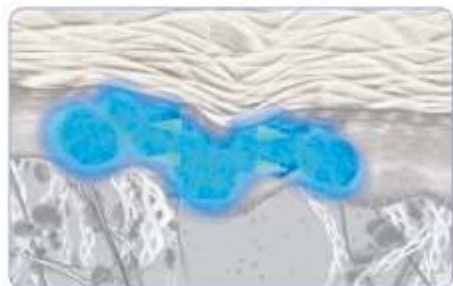
GUIA Cosmeto

X edição – bimestre: julho/agosto de 2006

CONSULFARMA.COM



Epiderfill™ é aplicado sobre a Ruga, e as moléculas de Ácido Hialurônico penetram na pele.



As moléculas de Ácido Hialurônico se hidratam alterando rapidamente a aparência das rugas.

Lançamento em *Speed Cosmética*

EPIDERFILL™

Preenchimento e Redução das Rugas em 1 Hora

Belides™ – Extrato Concentrado de Margarida: Efeito Clareador Completo

Polispheres® Vitamina K1

Vitamina K1 Vegetal: Ação Antiolheiras e Redutora da Vermelhidão após Tratamentos com Laser

Polispheres® Vitamina K1 são microestruturas esféricas contendo como principal agente ativo a **Vitamina K1** (Fitonadiona). Em virtude dos novos estudos relacionados à aplicação tópica dessa vitamina, esse novo ativo cosmético apresenta como principal apelo a ação antiolheiras e redutora da vermelhidão induzida por tratamentos dermatológicos com *laser*.

Polispheres® Vitamina K1 ainda apresenta outros componentes como Fosfolipídeos e Extratos de Algas Marrons, *Calendula officinalis*, *Urtica dioica* e *Aesculus hippocastanum* cuja combinação proporciona ação antiedema, cicatrizante, antiirritante, emoliente, adstringente, tonificante e estimulante celular, sendo uma combinação ideal para ótima eficácia cosmética.

INCI Name: Polymer Synthetic Spheres (and) Phytonadione (and) Phospholipids (and) Calendula Officinalis (and) Urtica Dioica (and) Aesculus Hippocastanum (and) Algae Water (and) Imidazolidinylurea (and) Methylparaben.

Sua estrutura especial além de promover a proteção dos agentes ativos, proporciona liberação controlada, prolongando a ação terapêutica das formulações.

A Vitamina K

Seu nome é originário do termo alemão *Koagulation* (coagulação), devido a sua ação anti-hemorrágica. A primeira e mais conhecida ação da **Vitamina K** é o suporte na coagulação sanguínea. A protrombina e outros fatores de coagulação são dependentes da **Vitamina K** para sua produção.

Assim a **Vitamina K** pode ser usada em todas as situações em que se deseja melhorar a dinâmica da coagulação sanguínea e prevenir os efeitos negativos de possíveis falhas neste mecanismo, no caso as “olheiras”.

A Aplicação Tópica da Vitamina K

Recentemente, a aplicação tópica da **Vitamina K** foi avaliada com sucesso por dermatologistas, para o tratamento de olheiras e da vermelhidão causada por *laser* em procedimentos dermatológicos.

Clareamento de Olheiras

Estudo publicado no *Cosmetics & Toiletries* incluiu 2 grupos que receberam a aplicação tópica, debaixo dos olhos, de um fotoprotetor ou de uma emulsão contendo **Vitamina K** e Retinol. Ao final do estudo, constatou-se um significativo clareamento da região abaixo dos olhos, no grupo que recebeu a aplicação combinada de **Vitamina K** e Retinol.

“Se as olheiras são resultado do envelhecimento, de fatores genéticos ou do fotodano, a **Vitamina K** tem mostrado reduzir o inchaço e a descoloração associados a esse problema freqüente e aborrecedor. Se os pacientes sentem que os produtos para as áreas ao redor dos olhos não estão mais cobrindo as olheiras, eles devem procurar por tratamentos que contenham **Vitamina K** ou uma combinação de **Vitamina K** com Retinol, que aumenta a síntese de colágeno na pele”, disse a Dra Leslie Baumann no *American Academy of Dermatology's 2003 Annual Meeting*.

Vitamina K também pode Reduzir a Vermelhidão

Também foram estudados os efeitos da **Vitamina K** na redução da vermelhidão causada pelo *laser*, após certos procedimentos dermatológicos. Esse publicado no *Journal of the American Academy of Dermatology* avaliou 22 pacientes que passaram por tratamento a *laser* para a redução de telangiectasia.

Sabendo da vermelhidão causada pelo *laser* após o procedimento, os pacientes foram divididos em 2 grupos. O primeiro grupo aplicou uma emulsão contendo **Vitamina K** na metade da face e uma emulsão placebo na outra metade, durante 2 semanas antes do procedimento. O segundo grupo recebeu a mesma aplicação, porém, após o procedimento.

Os resultados mostraram que a aplicação da **Vitamina K** antes do procedimento não afetou a severidade da vermelhidão, que foi reduzida significativamente com a aplicação da **Vitamina K**, após o procedimento.

J Am Acad Dermatol. 2002 Aug;47(2):241-4.

“A Vitamina K tópica pode reduzir profundamente o tempo de cura de alguns pacientes”, disse a Dra. Baumann. “Isso é especialmente importante para os que estão desconfortáveis com a freqüente vermelhidão que ocorre após os tratamentos com *laser*”.

Outro estudo realizado no *Laser and Skin Surgery Center of New York* e publicado no jornal *Dermatologic Surgery* relatou a eficácia da **Vitamina K** a 1% combinada com Retinol a 0,03% na redução das púrpuras remanescentes do tratamento com *laser*.

Dermatol Surg. 1999 Dec;25(12):942-4.

Formulações Clareadoras

Loção Antiolheiras com Vitamina K1

POLISPHERES® Vitamina K1	10%
Loção Avena Eyes®	10%
Loção Vegetal com Olivem® 1000 qsp	30 ml

Aplicar nas olheiras, 3 vezes ao dia.

Loção Pós-Laser com Vitamina K1

POLISPHERES® Vitamina K1	10%
Biosome® E	10%
Loção Vegetal com Olivem® 1000 qsp	30 ml

Aplicar nas áreas tratadas com *laser*.

Avena Eyes®: complexo de extratos vegetais contendo em Ácido Retinóico (Óleo de Rosa Mosqueta) e Vitamina C de fontes vegetais com Proteínas (Aveia), Ácidos Graxos Essenciais, Flavonóides, Açúcares e Minerais.

Biosome® E: vitamina E lipossomada. Ação antiinflamatória.

Referências Bibliográficas

DHACAM – Argentina.

Baumann L., et al. **The effects of topical vitamin K on bruising after laser treatment.** *J Am Acad Dermatol.* 2002 Aug;47(2):241-4. Comment in: *J Am Acad Dermatol.* 2004 Jun;50(6):982-3. PMID: 10594627.

Grossman MC., et al. **Effects of topical vitamin K and retinol on laser-induced purpura on nonlesional skin.** *Dermatol Surg.* 1999 Dec;25(12):942-4. PMID: 10594627.

Onde Encontrar

POLISPHERES® Vitamina K1: Viafarma;
Avena Eyes®: Viafarma;
Biosome® E: Viafarma;
Olivem® 1000: Sarfam/Viafarma.

Eficácia sob medida.

tlac

Sugestão de Formulação

Anti-rugas com VIALOX® POWDER

Vitabase® Silk qsp	30g
VIALOX® POWDER	0,3%

VIALOX®
P · O · W · D · E · R

O anti-rugas tópico com os benefícios da toxina botulínica.

Sugestão de Formulação

Loção Anti-aging com PEPHA®-TIMP

Vitabase® Silk qsp	30g
PEPHA®-TIMP	3%

PEPHA®-TIMP

Protegendo o colágeno.
Prevenindo o envelhecimento.

Sugestão de Formulação

Loção Protetora com PEPHA®-PROTECT

Vitabase® Silk qsp	30g
PEPHA®-PROTECT	3%

PEPHA®
Protect

Proteção natural contra o Sol.



pentapharm

benefiting society through science



viafarma

0800-7755718
www.viafarmanet.com.br

SARFAM

(011) 2114-0414
www.sarfam.com.br