

Impresso
Especial
7220162000-DR/SPM
VIA FARMA

....CORREIOS....

INFORMATIVO VIA FARMA • Nº 8

viafarma NEWS

Fotoproteção

Produtos de fotoproteção
para valorizar sua formulação

Nesta edição

Chelmax Silício

II Workshop

Internacional

Via Farma & Croda

Produtos utilizados em
fotoproteção

Idealift™

Dry-Flo® Pure



IMPRESSO

REMETENTE: VIA FARMA • Rua Labatut, 403 • Ipiranga • 04214-000 • São Paulo/SP

Nesta edição vamos destacar alguns produtos utilizados em fotoproteção, afinal o verão está chegando e esta é uma preocupação de todos.

Pensando nisso a Via Farma está colocando à disposição além dos filtros solares, vários produtos utilizados em fotoproteção para valorizar sua formulação:

- Venuceane™ - antioxidante que é ativado pelo calor;
- Vegelip® 6 - reparador da função barreira cutânea;
- Vegelip® 9 - acelera a cicatrização e a reparação cutânea;
- Phytessence Urucum - protege a pele contra os danos UV;
- Dry-Flo® Pure - reduz a oleosidade da formulação;
- Vitacolor® - base corretiva que minimiza o efeito "White" (o efeito "fantasma") dos filtros solares.

Na coluna Lançamentos & Destaques apresentamos o nutracêutico Chelmax® Silício, que é um Silício quelado com proteína de soja tendo duplos benefícios no tratamento antiaging.

Como lançamento da Sederma em 2009, destacamos o ativo Idealift™ que promove lifting do contorno facial e controle da gravidade.

Finalizando, algumas fotos do II Workshop Internacional Via Farma & Croda, que aconteceu no dia 21/10/2009 no Hotel Blue Tree Towers Paulista.

A Via Farma agradece à Anne Hetier da Sederma, Croda, todos os Colaboradores e Clientes, que mais uma vez, fizeram deste evento um sucesso.

Chelmax® Silício

AÇÃO DO SILÍCIO

Cabelo

Suplementação de silício via oral, durante um período de 6 meses, promoveu aumento do volume capilar, além de proporcionar benefícios no brilho, na espessura e na saúde dos cabelos.

ZSCHOCKE I.; RADTKE M. A.; CUMMEROW R.; DIBBERN N.; REICH C.; AUGUSTIN M. Pilotstudie zur Wirksamkeit von Kieselsäure-Gel auf die Haardicke bei gesunden Frauen mit dünnen Haaren = A pilot study on the efficacy of silicium gel on the thickness of hair in healthy women with thin hair. Kosmetische Medizin ISSN 1430-4031 2007, vol. 28 no6, pp. 283-287.

Pele

Silício é muito importante para atividade enzimática no ciclo da síntese de prolina, e consequentemente síntese de colágeno de prolina.

Seaborn CD, Nielsen FH. Silicon deprivation decreases collagen formation in wounds and bone, and ornithine transaminase enzyme activity in liver. University of Wisconsin-Stout, Menomonie, WI, USA. Biol Trace Elem Res. 2002 Dec; 89(3):251-61.

Ossos

Suplementação de silício reduz a ressorção óssea e promove efeitos positivos na densidade mineral óssea em ratos, sendo útil na prevenção de osteoporose em mulheres pós-menopausadas com ingestão de cálcio insuficiente.

Kim MH, Bae YJ, Choi MK, Chung YS. Silicon Supplementation Improves the Bone Mineral Density of Calcium-Deficient Ovariectomized Rats by Reducing Bone Resorption. Department of Food and Nutrition, Kangwon National University, Samcheok-si, Gangwondo, South Korea. Biol Trace Elem Res 2009 Jun; 128(3):239-47. Epub 2008 Nov 27.

AÇÃO DA PROTEÍNA DE SOJA

Saúde geral

Em mulheres pós-menopausadas, proteínas da soja reduzem o nível de colesterol total e de LDL-colesterol.

Geller SE, Studee L. Soy and red clover for mid-life and aging. Department of Obstetrics and Gynecology, College of Medicine, University of Illinois, Chicago 60612, USA. Climateric. 2006 Aug; 9(4): 245-63.

Saúde óssea

Promove efeitos benéficos na preservação da densidade mineral óssea associada à deficiências de estrógeno.

Blum SC, Heaton SN, Bowman BM, Hegsted M, Miller SC. Dietary soy protein maintains some indices of bone mineral density and bone formation in aged Ovariectomized Rats. Division of Foods and Nutrition, University of Utah, Salt Lake City, UT USA. J Nutr. 2003 May; 133(5):1244-9

Saúde dos tecidos conjuntivos

Fonte de aminoácidos necessários para a síntese de colágeno e outras proteínas.

Chelmax® Silício: Indicação

Antiaging via oral: prevenção e tratamento das alterações correlacionadas ao envelhecimento.

Chelmax® Silício: Posologia

10 mg de silício elementar ao dia.
Barel A, Calomme M, Timchenko A, De Paep K, Demeester N, Rogiers V, Clarys P, Berghé D. Effect of oral intake of choline-stabilized orthosilicic acid on skin, nails and hair in women with photodamaged skin. Arch Dermatol Res. 2005 Oct; 297(4):147-53. Epub 2005 Oct 26.

II Workshop Internacional Via Farma & Croda

Em 2008 fizemos o nosso primeiro Workshop Internacional em parceria com a Croda.

O evento foi fantástico, contamos com a presença de mais de 100 clientes da área magistral, além de contar com ilustre palestrante Anne Hetier da Sederma – França.

Agora em 2009 superamos todo o sucesso alcançado no ano anterior, a Anne Hetier deu uma aula de explicações técnicas sobre os produtos Idealifit™, Dermaxyl™, O.D.A White™, Ovaliss™, Regestril™ e Veneceane™, esclarecendo todas as dúvidas que surgiram durante o treinamento.

Neste ano contamos com uma mesa muito agradável de coffe-break, para confraternizar com nossos clientes, material de apoio para todos os clientes presentes, contendo 1 CD com todo o conteúdo da palestra, folhetos explicativos de cada produto e sorteios de brindes ao final da palestra.

A Via Farma agradece a todos os clientes presentes e os que não puderem estar presentes neste evento e contamos com todos para um próximo evento.



PRODUTOS UTILIZADOS EM FOTOPROTEÇÃO

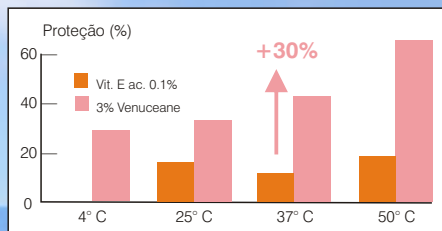
A exposição solar é a principal causa de fotocarcinogênese, fotoenvelhecimento e fotossensibilidade

Venuceane™

INCI Name: Thermus thermophilus, glicerín.

Ativo cosmético obtido de uma cultura de Thermus thermophilus; ativo antirradicais livres que ativando pela temperatura e a radiação UV, inibe espécies de radicais livres e protege a célula e a pele contra os danos das radiações UVA.

Em um teste in vivo foi demonstrado que Venuceane™ a 3% age contra a lipoperoxidação induzida pela radiação UVA. O teste foi realizado através da exposição de um modelo de membranas fosfolípídicas à radiação UVA em uma dose de 10 J/cm2 (equivalente a 1 hora de exposição solar).



Resultado – A proteção do Venuceane™ aumentou em 30% na temperatura de 37°C quando comparada com a Vitamina E, e esta proteção é diretamente proporcional com o aumento da temperatura.

Vegepí® 6

INCI Name: Curcubita maxima seed oil, Triticum aestivum oil, Ribes nigrum oil, Tocopheryl acetate, Phenoxyethanol, Methysothizolinone and Tetradibutyl Pentaehrity Hidroxyhydrocinnamate.

Vegepí® 6 é um blend de lipídios vegetais, rico em fração ômega-6 (ácido linoleico) de EFAs. É altamente indicado como um repositores desses ácidos graxos para a manutenção da função equilibrada da barreira cutânea. É composto por óleo de groselha negra, germe de trigo e semente de abóbora e vitamina E oleosa.

Vegepí® 9

INCI Name: Mauritia flexuosa fruit oil, Olea europaea oil, Rosa canina fruit oil, Tocopheryl acetate, Rethinyl palmitate, Phenoxyethanol, Methysothizolinone and Tetradibutyl Pentaehrity Hidroxyhydrocinnamate.

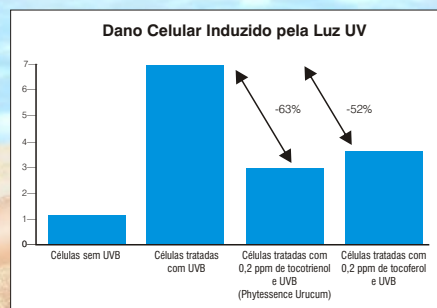
Vegepí® 9 é um blend de lipídios vegetais, composto por óleos de buriti, oliva, cártamo, rosa mosqueta e vitaminas A e E, rico em EFAs, principalmente em ômega-9. Seu uso é indicado para reparação cutânea.

Phytessence Urucum

INCI Name: Bixa Orellana Seed Oil.

Phytessence Urucum é baseado no óleo refinado da semente da Bixa orellana (urucum) enriquecido em insaponificáveis contendo tocotrienóis e carotenóides entre outros.

Em estudo realizado pela sua fabricante Crodamor, as células tratadas com tocotrienóis (encontrados em Phytessence Urucum) e UVB apresentaram 63% menos danos do que as células tratadas com UVB isolada. Também apresentaram 11% menos danos do que as células tratadas com tocoferol e UVB, mostrando que Phytessence Urucum protege melhor a pele contra os danos UV em relação à vitamina E.



Vitacolor® – Base Corretiva

INCI Name: CI 77891, CI77499, CI 77491, CI 77492.

Vitacolor® é composto por uma mistura balanceada de pigmentos inorgânicos que fazem parte da lista positiva de corantes e pigmentos da Secretaria de Vigilância Sanitária, obedecendo às especificações de identidade e pureza estabelecidas pelos organismos internacionais de referência.

Por proporcionarem uma coloração à cor da pele do paciente, quando formuladas com filtros solares, as bases corretivas com Vitacolor® minimizam o efeito “white” (o efeito “fantasma”) frequentemente promovido pelos filtros solares físicos.

Podem ser indicadas como a única solução para cobrir e camuflar as desigualdades da tonalidade cutânea, tornando-a mais uniforme.

Consulte também a Linha Vitacolor®, disponível em várias tonalidades.



IDEALIFT™

CONTROLE DA GRAVIDADE

Função: Atua contra a flacidez da pele e melhora a resistência à gravidade.

Definição: Idealift™ é composto de 7500 ppm do lipodipeptídeo N-acetil-Tirosil- Arginil-O-hexadecil éster.

Pontos de interesse: Esta sequência peptídica é baseada no dipeptídeo Tir-Arg que está naturalmente presente no corpo.

Propriedades: Idealift™ não só estimula a síntese de colágeno como também promove a correta e funcional arquitetura da fibra elástica pela indução dos elementos mais importantes envolvidos na estrutura do tecido.

Concentração de uso recomendada: 4%

Visível lifting do contorno facial

antes



após 1 mês



Observem nas imagens que foram adicionados pesos (idênticos) na voluntária para avaliar a resistência a flacidez



Membro da Croda International Plc

+ 20.5% de resistência à flacidez após apenas 1 mês

DRY-FLO® PURE

INCI NAME: Aluminium Starch Octenylsuccinate

DRY-FLO® PURE excelente escolha para modificar sensorial de filtros solares, reduz a oleosidade da formulação, deixando-a com sensorial aveludado, extremamente suave e seco.

DRY-FLO® PURE é um polímero natural modificado de pureza elevada, com propriedades de adsorção de óleo nas formulações, usado em uma ampla variedade de produtos para o cuidado pessoal.

Promove toque seco, macio, aveludado e sedoso. Não deixa resíduo branco no espalhamento do produto. Pode ser usado como substituto natural do talco nas formulações.

DRY-FLO® PURE é indicado para filtros solares, maquiagem, emulsões corporais e faciais, óleos de massagem, desodorantes, shampoos, sabonetes e pomadas.



AkzoNobel

Tomorrow's Answers Today



www.viafarmanet.com.br

DIVISÃO MAGISTRAL

Televendas: (11) 2067.5718 / 0800 7755718

Fax: (11) 2067.5725

E-mail: vendas@viafarmanet.com.br

DIVISÃO INDÚSTRIAS

Telefax: (11) 2067.5727

E-mail: industrias@viafarmanet.com.br

VIA FARMA NEWS é um informativo da Via Farma com circulação exclusiva para clientes e fornecedores. As informações contidas no Via Farma News são de boa fé, não dispensam a apreciação de profissionais e não indicam a automedicação.

Textos: Departamento técnico/Via Farma

Criação/Produção: DesignCode

Fotolito e Impressão: Studio Quatro