

Simpósio

Avaliação de Eficácia  
de Produtos Cosméticos

de 30/03 a 03/04/2009

Hotel Sonesta - São Paulo



associação brasileira de cosmetologia

No passado mês de Abril, a Associação Brasileira de Cosmetologia (ABC), promoveu o "Simpósio: Avaliação de Eficácia de Produtos Cosméticos", que teve como principal objectivo abordar as diversas metodologias de avaliação de desempenho de um produto cosmético.

A Comissão Científica empenhou-se em elaborar uma programação com abordagem técnica sobre assuntos que foram desde um panorama mercadológico de claim support até as áreas de pele, cabelo, protecção solar, desodorante / antiperspirante e higiene oral.

Palestrantes internacionais e Brasileiros tiveram o desafio de abordar todos os temas com uma profundidade adequada para nivelar a qualidade das informações de acordo com o objectivo do evento: uma actualização profunda das principais técnicas e tendências em novas tecnologias de avaliação.

Um dos Palestrantes convidados neste Simpósio foi o Prof. Dr. L. Monteiro Rodrigues (Presidente da SPCC), que fez a sua intervenção sobre o tema "**Concepção e desenho experimental: haverá uma receita?**"

Mais informação em:  
[www.abc-cosmetologia.org.br](http://www.abc-cosmetologia.org.br)



23º Congresso Brasileiro  
de Cosmetologia

Cosmetologia: Inovação  
e Sustentabilidade

26 a 28 de Maio de 2009  
Transamérica Expo Center - São Paulo - Brasil

Dedicado à indústria cosmética, a **Associação Brasileira de Cosmetologia** promoveu o 23º Congresso Brasileiro de Cosmetologia com o tema Tecnologia: Inovação e Sustentabilidade, que se realizou entre os dias 26 e 29 de Maio de 2009, no Transamérica Expo Center, em São Paulo.

Sob Coordenação Geral de Adelino Nakano, a Comissão Científica desta edição do Congresso teve uma grande preocupação em abordar este tema, como norteador das acções de preservação dos recursos naturais e debater tendências e desafios da sustentabilidade.

Para Adelino, apesar da indústria cosmética nacional estar empenhada em desenvolver processos sustentáveis, a abordagem deste tema mostra a preocupação da ABC em estimular a reflexão e a mudança de atitude por parte da indústria cosmética nacional. "A inovação tecnológica é uma forte aliada no processo de compensação dos efeitos agressores ao meio-ambiente, gerando soluções sustentavelmente correctas para as indústrias cosméticas".

A relação das empresas com o meio ambiente é cada vez mais avaliada pelos consumidores na hora da compra. Este facto está a levar as indústrias a repensarem os seus processos com impacto directo ou indirecto na Natureza.

Diversas companhias já se adequaram ou estão se a adequar a esta necessidade: o cuidado ambiental no ciclo de vida do produto, desde a matéria-prima ao descarte do produto.

A indústria está atenta às novas oportunidades e estão cultivando actividades íntegras dentro da sustentabilidade, que envolve as dimensões económica, social e ambiental. Este posicionamento será um diferencial de imediato e indispensável a médio e longo prazo.

O Congresso é um evento tradicional no calendário da ABC e atrai profissionais e investigadores de várias partes do mundo para discutirem assuntos relevantes para o sector.

Mais informações em [www.abc-cosmetologia.org.br/congresso](http://www.abc-cosmetologia.org.br/congresso)



# ECOLLAGEN

Complexo Anri-Rugas 100% Natural

# oriflame

natural swedish cosmetics

A Oriflame criou Ecollagen, uma Linha Anti-Rugas à base de um Complexo 100% Natural de Colagénio. Este Complexo estimula a produção natural de Colagénio e ajuda a atenuar as rugas, preenchendo-as de dentro para fora. Ingredientes activos, actuam directamente nas rugas e linhas finas, relaxando-as e atenuando-as. Contém uma ponta especial, para uma aplicação precisa.

Inovação Oriflame: Complexo 100% Natural à base de Tri-Péptidos de Colagénio. Pela primeira vez, os Cientistas da Oriflame associaram 3 Péptidos Naturais que se complementam e estimulam uns aos outros, para uma acção contínua e específica:

1. Péptidos de Colagénio: estimulam a síntese de Colagénio\* e ajudam a dar forma à pele.
2. Péptidos Energéticos: estimulam a produção de energia\* a nível celular.
3. Péptidos Anti-Oxidantes: estimulam os mecanismos de defesa\* das células.

\*in vitro

Produto: Tratamento Anti-Rugas Intensivo 4 Semanas Ecollagen

## Tratamento Anti-Rugas Intensivo 4 Semanas Ecollagem

**Coloque um ponto final às suas rugas... em 4 semanas!**



**Lait de Toilette**  
Fluido de Limpeza Suave  
Sem Enxaguamento



# URIAGE

EAU THERMALE

## 1<sup>os</sup> Cuidados

Dois novos cuidados para mimar a pele delicada dos recém-nascidos e dos bebés

O Lait de Toilette, fluido fresco e leve, elimina todas as impurezas e preserva a pele das agressões.

Para manter a suavidade da pele do bebé não contém tensioactivos e associa extractos vegetais pазiguantes: o Aloé Vera e Água de Centáurea.

E a indispensável Água Termal de Uriage, com a sua extrema riqueza em oligoelementos e sais minerais, hidratante, apaziguadora e protectora anti-radicalar.



Prof. Doutor Pedro Amores da Silva  
 Representante do Informed  
 na U.E.  
 para os Produtos Cosméticos

## Regulamento relativo aos Produtos Cosméticos aprovado pelo Parlamento Europeu

O Parlamento Europeu (PE) aprovou no final de Março, por uma larga maioria de votos, (633 votos a favor, 29 contra e 11 abstenções) o Regulamento que estabelece o novo regime dos Produtos Cosméticos, e cujas normas, entrarão progressivamente em vigor até final de 2012.

As principais alterações visam o reforço da protecção dos consumidores face a alegações enganosas sobre a eficácia dos cosméticos, a segurança dos nanomateriais e as obrigações dos distribuidores.

Para o caso dos nanomateriais presentes nos cosméticos o PE definiu que se trata de "um material insolúvel ou biopersistente e expressamente fabricado com uma ou mais dimensões externas ou com uma estrutura interna na escala de 1 a 100 nm". Esta definição deverá ser adaptada, sempre que necessário, ao progresso científico. A utilização destes ingredientes fica sujeita à obrigatoriedade de uma notificação e autorização prévia., sendo esta informação acessível ao público.

A criação de um portal de notificação dos produtos cosméticos é outra das principais medidas que irá eliminar incongruências e obstáculos administrativos à circulação de produtos na Europa. O sistema de notificação centralizado é também o principal desafio para os estados que pretendam monitorizar o seu mercado interno, ou quando exista heterogeneidade na classificação de produtos cosméticos entre os diversos estados.

O responsável pela notificação e manutenção de todas as informações acerca dos produtos passa a ter a designação de pessoa responsável e estará sediado na EU. O responsável poderá ser, consoante os casos, o fabricante ou o importador para a EU que deverá assegurar-se de que o produto em causa foi submetido a uma avaliação da segurança e que foi estabelecido um relatório de segurança do produto cosmético. Para além disso, deve conservar um ficheiro de informações sobre o produto de que é responsável por um período de dez anos a contar da data em que o último lote do produto cosmético tenha sido colocado no mercado.

A informação relativa à segurança dos produtos cosméticos que deve conter, no "Product Information File" passa a estar estabelecido no Anexo I bem como as exigências para a avaliação de segurança dos cosméticos.

O regulamento mantém a proibição dos ensaios com animais como princípio geral. No que se refere aos ensaios relativos à toxicidade de dose repetida, à toxicidade reprodutiva e à toxicocinética para os quais não existam métodos alternativos em estudo, o prazo-limite será 11 de Março de 2013.

## Investigação, Desenvolvimento e Inovação

# Orthorhombic Phase Stabilization for Internal Occlusion: A New Mechanism for Skin Moisturization

Johann W. Wiechers, PhD  
 JW Solutions, Gouda, Netherlands

**KEY WORDS:** *corneometer, FTIR, humectant, occlusion, SAXD, skin capacitance, skin moisturization, stabilization of the orthorhombic phase*

**ABSTRACT:** *While humectants and occlusive agents are the most commonly accepted approaches to moisturize skin, earlier work indicates a third approach: orthorhombic phase stabilization. In the present article, the author describes this novel mechanism of hydration and its detection by conventional and nonconventional methods, suggesting this approach could serve as a basis for all skin moisturizing therapies.*

Cosmetics & Toiletries magazine  
 vol. 124, No 6 / June 2009

Mestrado e Programa de Formação Pós-graduada

Lisboa  
 2009 - 2010

Ciências Dermatocósméticas



Grupo Lusófona | Construir Futuro

[www.dcs.ulusofona.pt](http://www.dcs.ulusofona.pt)

Organização



Contactos para informações

Sandra Vinagre  
 Pós-Graduações da Saúde  
 Departamento de Ciências da Saúde,  
 Universidade Lusófona  
 de Humanidades e Tecnologias  
 Campo Grande 376 , 1749-024 Lisboa

Tel: +351 217 515 577  
 Fax: +351 217 515 579



# Eventos Nacionais e Internacionais

Datas (2009 / 2010)	Nome do Evento	Local e Contactos
Jun 03-04	<u>10th International Sun Protection Conference - Sun Protection: Perfection of Protection</u>	London, UK - Tel: 44-(0)-20-7828-2278 <a href="mailto:info@summit-events.com">info@summit-events.com</a>
Jun 25-28	<u>State of the Art in Dermatology: EAD/AAD Review Course</u>	Munich, Germany - ildiko@eadv.org <a href="http://www.eadv.org">www.eadv.org</a>
Julh 1-5	<u>Canadian Dermatology Association 84<sup>th</sup> Annual Conference</u>	Vanc., BC - Canada <a href="mailto:contact.cda@dermatology.ca">contact.cda@dermatology.ca</a> , <a href="http://www.dermatology.ca/Vancouver2009">www.dermatology.ca/Vancouver2009</a>
Julh 29-5 Ago	<u>AAD 2009 Summer Academy Meeting of the American academy of Dermatology</u>	Boston - USA Tel: 202-842-3555, Fax: 202-842-4355, E-mail: <a href="mailto:MRC@aad.org">MRC@aad.org</a> , <a href="http://www.aad.org">www.aad.org</a>
Ago 30-06 Set	<u>26th IFSCC CONGRESS 2010 - " INNOVATION &amp; RESPONSIBILITY"</u>	Buenos Aires, Argentina - For further information please contact: <a href="http://www.ifsc2010.com">http://www.ifsc2010.com</a>
Dez 10-11	<u>2009 Annual Scientific Meeting &amp; Technology Showcase - Society of Cosmetic Chemists</u>	New York, NY, USA - Society of Cosmetic Chemists, Tel: 1-212-668-1500 <a href="http://www.sconline.org">www.sconline.org</a>

## Eventos 2010

Mar 05-09 (2010)	<u>68th ANNUAL MEETING OF THE AMERICAN ACADEMY OF DERMATO</u>	5-9, Miami, FL - USA Tel: 1-800-422-0711, Fax: 727-522-8304, E-mail: <a href="mailto:Sandra@continuingeducation.net">Sandra@continuingeducation.net</a>
Abr 14-18 (2010)	<u>2010 Annual Conference of the American SOCIETY for Laser Medicine and Surgery</u>	Phoenix, AZ - USA Tel: 715-845-9283, Fax: 715-848-2493, E-mail: <a href="mailto:information@aslms.org">information@aslms.org</a>
Out 12-14 (2010)	<u>5th World Congress on Emulsions</u>	Lyon, France - Tel: 33-(0)-4-78-176-210 Fax: 33-(0)-4-78-176-225 <a href="mailto:a.francois@esprit-public.fr">a.francois@esprit-public.fr</a> <a href="http://www.cme-emulsion.com">www.cme-emulsion.com</a>

## Proposta de Associado

### Dados Pessoais

Nome completo: \_\_\_\_\_

Habilitações Académicas: Licenciado  Mestre  Doutor  Outro  \_\_\_\_\_

Actividade Actual: \_\_\_\_\_

Categoria Profissional : \_\_\_\_\_

### Associado\*

Tipo A  (100€/quota anual)

Tipo B  ( 50€/quota anual)

Concelho (de actividade): \_\_\_\_\_

### Contactos

Residente em: \_\_\_\_\_ Localidade: \_\_\_\_\_

Código Postal: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_ Telemóvel: \_\_\_\_\_

### Dados Contabilísticos para efeitos de Emissão de Recibo:

Nome: \_\_\_\_\_

Morada: \_\_\_\_\_ Localidade: \_\_\_\_\_

NIF: \_\_\_\_\_

Autorizo a Transferência da conta (NIB- \_\_\_\_\_) do Banco \_\_\_\_\_, no valor de \_\_\_\_\_ €

Correspondendo à anuidade de 2009 de associado da Sociedade Portuguesa de Ciências Cosméticas.

### Assinatura:

Transferência Bancária a favor da Sociedade Portuguesa de Ciências Cosméticas - NIB : 0010 0000 41503200001 34 (Por Favor junte em anexo o comprovativo de transferência)

Cheque N° \_\_\_\_\_ Banco: \_\_\_\_\_

Cartão de Crédito N° \_\_\_\_\_

### \* Condições Gerais

A- membros individuais com qualificação profissional adequada em áreas de interesse (química, biologia, ciências farmacêuticas, medicina) cuja actividade se relacione com as ciências cosméticas e com experiência profissional superior a 3 anos  
Quotização: 100€/ano com direito a Subscrição anual da Revista *ILusófona de Ciências e Tecnologias da Saúde* e desconto nos eventos organizados pela **SPCC**

B - membros individuais sem qualificação profissional ( membros não científicos, outros e estudantes).  
Quotização: 50€ / ano com direito a desconto nos eventos organizados pela **SPCC**. Esta modalidade é válida por um período máximo de 5 anos.