

Informação de imprensa

Especialista da BASF aborda as tecnologias e tendências para dermocosméticos em Seminário de Atualização em Cosmetologia

O desafio de manter-se inovador em um mercado cada vez mais globalizado e competitivo, sem perder a qualidade e eficácia dos produtos destinados aos cuidados da pele e couro cabeludo farão parte da apresentação de Maria Eliza Samy, especialista em ativos dermatológicos e marketing de Personal Care da BASF para a América do Sul, durante o 8º Seminário de Atualização em Cosmetologia. O encontro, que reúne profissionais do setor de cosméticos, produtos de higiene e perfumes, será realizado no dia 5 de julho em Curitiba, Paraná.

Avaliando os maiores desafios que os formuladores e o marketing enfrentam na comunicação e desenvolvimento de produtos dermocosméticos, assim como as principais influências que o mercado brasileiro recebe atualmente, a especialista apresentará as novas tecnologias e tendências em ativos dermocosméticos. As tendências serão abordadas a partir das plataformas de inovação da BASF de Epigenética, Microbioma e Extração e Processos.

Na área de Epigenética, que aborda os impactos do ambiente e estilo de vida na expressão genética, há o ativo Dermagenist™ que atua no interior das células, restaurando a função metabólica dos fibroblastos, responsáveis pela síntese de colágeno e elastina. Desta forma, melhoram a densidade e a tonicidade da pele.

A plataforma de Microbioma, por sua vez, promove benefícios por meio da sinergia com a microflora presente na pele. Um exemplo é o Purisoft™ PW, um extrato de moringa amplamente conhecido por seu efeito purificante e antipoluição. Novos testes demonstram sua capacidade de proteger a microbiota da pele dos efeitos deletérios da poluição ao blindar a pele dos danos causados pelas micropartículas provenientes da poluição e que asfixiam a pele, melhorando a aparência e devolvendo seu brilho saudável. Nos cabelos, provê efeito condicionante e fortalecedor.

Por fim, a plataforma de Extração e Processos apresenta ativos criados por novas metodologias para a obtenção de ingredientes renováveis, fazendo uso de processos que garantem a preservação ambiental e a melhor eficácia dos produtos. Como exemplo, o Dermawhite™ WF é um *blend* de flores brancas e utiliza o poder da natureza para iluminar a pele com resultados *express* (14 dias). Com comprovação clínica na promoção significativa do efeito clareador e luminescência é 3 vezes mais eficaz que o ácido kójico, ativo comumente utilizado para essa função.

A palestrante Maria Eliza possui mais de 10 anos de experiência com Pesquisa e Desenvolvimento de Formulações do mercado de Personal Care. É farmacêutica industrial pela Universidade da Região de Joinville, pós-graduada em Tecnologia de Cosméticos pela Associação Brasileira de Cosmetologia e mestranda em Pesquisa Científica pela Universidade Federal de São Paulo.

O Seminário, organizado pela Tecnopress Editora, é uma oportunidade para conhecer os avanços na tecnologia e na aplicação de novas matérias-primas utilizadas no desenvolvimento de produtos. É possível fazer a inscrição pelo site: <http://www.cosmeticsonline.com.br/2011/seminario>.

Sobre a unidade de Care Chemicals

A divisão da BASF Care Chemicals oferece uma grande gama de ingredientes para higiene, cuidados pessoais, limpeza doméstica, limpeza industrial & institucional e aplicações técnicas. Somos o fornecedor líder global para a indústria de cosméticos bem como para a indústria de detergentes e produtos de limpeza e damos suporte aos nossos clientes com produtos sustentáveis e inovadores, soluções e conceitos. O portfólio da divisão de produtos de alta performance de Care Chemicals inclui surfactantes, emulsificantes, polímeros, emolientes, agentes quelantes, princípios ativos de cosméticos e filtros UV. Os polímeros superabsorventes, desenvolvidos para uma variedade de aplicações higiênicas, completam a gama de produtos. Possuímos sites de produção e desenvolvimento em todas as regiões e estamos expandindo nossa presença nos mercados

emergentes. Mais informações estão disponíveis no endereço www.care-chemicals.basf.com.

Sobre a BASF

Na BASF, nós transformamos a química para um futuro sustentável. Nós combinamos o sucesso econômico com a proteção ambiental e responsabilidade social. O Grupo BASF conta com aproximadamente 115 mil colaboradores que trabalham para contribuir com o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e países do mundo. Nosso portfólio é organizado em 5 segmentos: Químicos, Produtos de Performance, Materiais e Soluções Funcionais, Soluções para Agricultura e Óleo e Gás. A BASF registrou vendas de €64,5 bilhões em 2017. As ações da BASF são comercializadas no mercado de ações de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurich (AN). Para mais informações, acesse: www.basf.com.br.



INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

Andrea Benedetti 11 3147-7467

Lígia Cerdeira 13 99760-3311

Bruna Marconi 11 3147-7413

basfquimicos@maquinacohnwolfe.com

www.maquinacohnwolfe.com