



Comunicado conjunto de imprensa

A BASF e a Landa iniciam parceria para criar pigmentos revolucionários para tintas automotivas

- A aliança une as inovações da BASF à tecnologia de nanopigmentos da Landa

NUREMBERGUE, ALEMANHA, abril de 2017 – A BASF e a Landa Labs anunciaram sua parceria estratégica de longo prazo na European Coatings Show (ECS), realizada esta semana em Nurembergue, Alemanha. Segundo este acordo de exclusividade, a BASF empregará a revolucionária tecnologia de nanopigmentos da Landa em um novo portfólio de pigmentos de fácil dispersão e altíssima transparência comercializados sob a marca Colors & Effects. Esta inovação decisiva possibilitará uma profundidade de cor inédita, tornando significativamente menos complexa a produção de tintas automotivas.

“Após avaliações e testes, estamos muito ansiosos para iniciar a parceria com a Landa neste negócio de ponta”, afirma Alexander Haunschild, vice-presidente sênior do setor de pigmentos da BASF. “Percebemos o notável impacto que Benny Landa e sua empresa estão tendo na indústria gráfica e temos orgulho de oferecer esta incrível tecnologia a nossos clientes do mercado de tintas automotivas. Esta colaboração demonstra nosso compromisso com a diversificação dos empreendimentos de nossos clientes ao introduzir novas tecnologias em mercados exigentes”, considera.

A tecnologia de nanopigmentos da Landa, desenvolvida a princípio para a indústria gráfica, permite à BASF lançar pela Colors & Effects uma nova geração de pigmentos com a mais alta consistência de qualidade para a pintura final automotiva. O menor volume e a distribuição mais compacta das partículas propiciam uma pintura menos espessa e de cor mais saturada.

“Temos orgulho de estabelecer esta parceria mundial com a BASF e sua equipe da Colors & Effects”, afirma Benny Landa, presidente do Grupo Landa. “Unindo nossas tecnologias e nossa competência, podemos fornecer fantásticos produtos inovadores

ao mercado de tintas automotivas. Esta aliança sinérgica tem potencial para desequilibrar o mercado”, comemora.

“É um pioneirismo na indústria”, considera Stefan Suetterlin, vice-presidente do gerenciamento de negócios globais do setor de pigmentos da BASF. “Por décadas, nossos clientes estavam procurando por um avanço como este na indústria. O uso desta tecnologia nos permitirá criar novos produtos para tintas automotivas e estamos felizes por anunciá-lo na European Coatings Show”, afirma.

A BASF vai apresentar mais inovações na área de pigmentos no seu estande na ECS. Mais informações sobre a BASF na ECS podem ser encontradas no [website da Colors & Effects](#).

Sobre a marca Colors & Effects

A marca Colors & Effects engloba a competência reconhecida da BASF na área de corantes e pigmentos de efeito para os mercados de tintas, plásticos e as indústrias gráfica, cosmética e agrícola. Incentivados por um espírito empreendedor, os especialistas da BASF promovem inovação e crescimento. Por nossos clientes e nossa empresa: Nós vivemos cores. Nós impulsionamos os efeitos. Para mais informações sobre a marca Colors & Effects, visite www.colors-effects.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 114 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 Petróleo e Gás. A BASF gerou vendas de mais de € 58 bilhões em 2016. 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.

Sobre a Landa

Dirigido por Benny Landa, o fundador da Indigo, o Grupo Landa é composto por quatro unidades: Landa Labs, o ramo inovador do grupo, explora a nanotecnologia para uso nos setores de energia alternativa, tintas industriais, indústria cosmética, empacotamento, fornecimento de medicamentos e outras áreas; Landa Digital Printing, cujas máquinas impressoras Nanographic Printing® preenchem o “gap de rentabilidade” da indústria, combinando de modo economicamente eficiente a versatilidade da impressão digital com as virtudes e a velocidade do offset para produzir pequenas e médias tiragens com o mais baixo custo por página impressa digitalmente da indústria; Landa Ventures, que investe em empresas em estágio inicial com tecnologia disruptiva complementar; e a Landa Fund, a qual ajuda jovens menos favorecidos a alcançar uma formação superior. Benny Landa continua expandindo seu

portfólio de mais de 800 patentes no mundo todo, agregando uma sólida base de propriedade intelectual às empresas que ele fundou. Para mais informações, visite-nos em www.landalabs.com, www.landano.com, www.landaventures.com.

Contatos para mídia:

<p>BASF Priscilla Mendes Fone: 011 2039-2461 Fax: 011 2039-2505 priscilla.mendes@basf.com</p> <p>Luiziana Ribeiro Fone: 011 2039-2379 Fax: 011 2039-2505 luiziana.ribeiro-oliveira@basf.com</p>	<p>Landa Américas: Helene Cohen Smith HSPR Tel: +1 321 388 6511 smith@helenesmith.com</p>
---	---



INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

Lígia Cerdeira | Laura Chiavenato | Tiago Salles

basfquimicos@maquinacohnwolfe.com

(11) 3147-7413 / 7426 / (13) 99760-3311

www.maquinacohnwolfe.com