

18.01.2022



PRÓXIMA GERAÇÃO DE INOVAÇÃO EXTENDE SOLUÇÕES SEM ALUMÍNIO PARA MAIS PRODUTOS DO SEGMENTO ALIMENTÍCIO

SIG anuncia a SIGNATURE EVO, a primeira estrutura de embalagem cartonada totalmente sem alumínio para todos os produtos

A SIG anuncia o lançamento da **SIGNATURE EVO**, a primeira estrutura completa e sem alumínio do mundo para embalagens cartonadas assépticas. **SIGNATURE EVO** amplia o portfólio SIG sem alumínio e baixa concentração de carbono - já disponível para leite UHT - para uso amplo com produtos sensíveis ao oxigênio, como sucos, néctares, leite aromatizado ou bebidas à base vegetal.

*“Ao ampliar nosso portfólio **SIGNATURE** com a **SIGNATURE EVO** - o primeiro material de embalagem sem alumínio do mundo para embalagens cartonadas assépticas com proteção total - estamos dando o próximo passo em nossa jornada sem alumínio e assinando nossa posição como líder da indústria em inovações sustentáveis”, disse Ali Kaylan, SVP de Inovação na SIG. “Temos o prazer de dar a nossos clientes oportunidades adicionais para levar soluções de baixo impacto a mais categorias e mais consumidores em todo o mundo”. Inovações sustentáveis como essa são fundamentais para o compromisso da SIG de estabelecer parcerias com os clientes e ir Way Beyond Good para as pessoas e o planeta.”*

Líder na indústria em inovação sustentável

SIGNATURE EVO é a mais recente evolução no portfólio **SIGNATURE** - oferta inovadora da SIG para materiais de embalagens mais sustentáveis disponíveis no mercado.

A SIG lidera a indústria com as primeiras soluções sem alumínio para embalagens cartonadas assépticas. Ao eliminar a necessidade de uma camada com folha de alumínio, a combibloc **ECOPLUS**, lançada em 2010, reduz em 27% a pegada de carbono do material em comparação com a embalagem padrão da SIG. O **SIGNATURE 100%**, de 2017, reduz ainda mais a pegada de carbono, chegando a ser 58% menor que a do material padrão, ligando polímeros a materiais 100% renováveis de base florestal por meio de um sistema certificado de balanço de massa¹.

Com mais de 1,9 bilhões de embalagens vendidas com soluções sustentáveis e sem alumínio para produtos lácteos, a SIG constrói sobre este sucesso a primeira solução completa e sem alumínio para embalagens cartonadas assépticas.

Ainda esperando avaliação de ciclo de vida independente, acredita-se que os materiais da embalagem **SIGNATURE EVO** ofereçam uma redução da pegada de carbono semelhante à da combibloc **ECOPLUS**. Como todas as embalagens SIG, a **SIGNATURE EVO** é totalmente reciclável nos processos de reciclagem já existentes.

Expansão de soluções sem alumínio para mais produtos

Com propriedades comparáveis às embalagens cartonadas assépticas que incluem uma camada de barreira de folha de alumínio, os materiais da embalagem **SIGNATURE EVO** garantem que todos os produtos, mesmo que sensíveis ao oxigênio, sejam protegidos durante longos períodos sem a necessidade de refrigeração. Isso permite que os clientes tragam os benefícios ambientais a mais categorias de alimentos e bebidas.

O **SIGNATURE EVO** será lançado nas embalagens de tamanho pequeno, como a combiblocMini, antes de sua produção ser estendida a todos os formatos. Ela é adequada tanto para o leite UHT quanto para produtos sensíveis ao oxigênio como sucos de frutas, néctares, leite aromatizado ou bebidas à base vegetal.

Destaque-se com as soluções sustentáveis de embalagens cartonadas da SIG

O **SIGNATURE EVO** aumenta as possibilidades para que clientes se destaquem com uma embalagem sem alumínio, oferecendo um *claim* nas prateleiras e credenciais ambientais de alto nível.

No futuro, ela também estará disponível em mais opções como o **SIGNATURE EVO 100** - a solução completa da SIG para embalagens cartonadas assépticas conectadas a materiais 100% renováveis de base vegetal.

O anúncio de hoje não só reforça a posição da SIG como líder no fornecimento de soluções de embalagens cartonadas assépticas sem alumínio, como também destaca o compromisso em oferecer as soluções mais sustentáveis de embalagem de alimentos do mercado para ser Way Beyond Good para seus clientes, a sociedade e o meio ambiente.

¹Resultados baseados na avaliação [do ciclo de vida em conformidade com a ISO CB-100732c](#) para a Europa.

SAIBA MAIS SOBRE O COMPROMISSO DA SIG EM IR WAY BEYOND GOOD:

<https://www.sig.biz/en/responsibility/way-beyond-good>

Sobre a SIG

SIG é uma fornecedora pioneira de sistemas e soluções para embalagens cartonadas assépticas. Trabalhamos em parceria com os nossos clientes para levar aos consumidores do mundo todo produtos de bebidas e alimentos de forma segura, sustentável e econômica. Nossa tecnologia única e renomada capacidade de inovação nos permite proporcionar a nossos clientes soluções ponta a ponta para produtos diferenciados, fábricas e embalagens inteligentes, sempre visando atender as necessidades em constante mutação dos consumidores. A sustentabilidade é parte essencial do nosso negócio e adotamos Way Beyond Good para criar um sistema de embalagem de alimento positivo.

A SIG foi fundada em 1853 e sua sede fica em Neuhausen, Suíça. As habilidades e experiência dos nossos, aproximadamente, 5.900 empregados espalhados pelo mundo todo nos permite atender rápida e efetivamente as necessidades dos nossos clientes em cerca de 70 países. Em 2020, a SIG produziu 38 bilhões de embalagens cartonadas e gerou uma receita de €1,8 bilhão. A SIG recebeu a classificação AA ESG da MSCI, Classificação de Risco de 13,4 ESG (baixo risco) da Sustainalytics e classificação Platinum CSR da EcoVadis. Para mais informações, visite www.sig.biz

Para insights das tendências do setor de alimentos e bebidas e nos inspirar a fazer inovações, visite o nosso blog SIGnals: <https://www.sig.biz/signals/en>

LEGENDA:

SIG anuncia a **SIGNATURE EVO**, a primeira embalagem cartonada totalmente sem alumínio para todos os tipos de produtos.

Foto: SIG