

ARTIGO DE IMPRENSA

13/01/2014

STARLITE™ DA SIDEL GANHA PRÊMIO DE “MELHOR INICIATIVA DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL” NO GLOBAL BOTTLED WATER AWARDS 2013



Foto: Richard Hall (à esquerda), fundador e presidente da Zenith International, entrega o prêmio “Melhor Iniciativa de Sustentabilidade Ambiental” pelo StarLite da Sidel a Mart Tiismann, presidente e CEO da empresa.

O StarLite™ da Sidel foi recompensado com o título de “Melhor Iniciativa de Sustentabilidade Ambiental” no Global Bottled Water Awards de 2013. StarLite é o design de fundo de garrafas PET para bebidas sem gás patenteado pela Sidel. Graças a esse design, é possível reduzir o peso total da embalagem em até um grama de material nas garrafas de 500 ml e dois gramas no formato 1,5 l, permitindo a criação de garrafas PET com ainda menos matéria-prima. Além disso, o processo de produção consome menos energia.

Global Bottled Water Awards

Em sua 10ª edição, o Global Bottled Water Awards é uma iniciativa anual que visa a recompensar várias categorias da indústria de água engarrafada. Dentre as categorias estabelecidas pela Zenith International, empresa de consultoria que presta serviços aos industriais do setor sobre questões comerciais e técnicas, podemos citar a inovação, a embalagem, o marketing, além da sustentabilidade do produto. Os prêmios são concedidos durante o Jantar de Gala de Premiação do Global Bottled Water Congress, evento de três dias que conta com a participação de todos os protagonistas mundiais da indústria de água engarrafada. Neste ano, o evento foi realizado em Nashville, nos Estados Unidos, de 12 a 14 de novembro.

Peso certo com o máximo de estabilidade

O design StarLite foi desenvolvido pela Sidel para obter uma forma que otimizasse a resistência e a estabilidade do fundo da garrafa, o que contribuiria também para melhorar a rigidez da garrafa como um todo. O design do fundo é particularmente adaptado para garrafas de água e sucos e, em certas condições, pode ser usado no envase de outras bebidas sem gás.

Contact:

Group Communication

Public Relations

Tel: +41 41 785 23 60

group.communication@sidel.com

ARTIGO DE IMPRENSA

Antes de obter o design definitivo, os especialistas da Sidel analisaram diferentes possibilidades e efetuaram diversas simulações em computador, seguidas de testes físicos.

Durante os testes, o design StarLite final demonstrou aumento de resistência à carga vertical em até 30% quando as garrafas eram carregadas em um palete. O design escolhido também aumentou a resistência lateral em até 55%, o que representa uma vantagem considerável quando, por exemplo, as garrafas são transportadas em esteiras ou vendidas em máquinas automáticas. A integridade total do palete também foi até 50% superior durante o transporte. O StarLite permite diminuir a quantidade de material utilizado, reduzindo assim o consumo de energia necessário à produção. O resultado final é uma garrafa PET com custo de produção menor e que ao mesmo tempo ganha em integridade, proporcionando maior estabilidade no palete ao longo de toda a cadeia de suprimentos. E vale destacar que tudo isso é feito sem comprometer a higiene, a segurança e a integridade da bebida nela contida.

Sobre o prêmio recebido, Vincent Le Guen, vice-presidente de Embalagens e Ferramentas da Sidel, fez o seguinte comentário: “Sustentabilidade é uma preocupação constante no setor de bebidas. É também o foco de nossa política de pesquisa e desenvolvimento que busca novas abordagens para acondicionar líquidos em garrafas PET, baixando os custos de produção, mas sem comprometer a integridade da embalagem. Estamos muito satisfeitos, pois com este prêmio um júri internacional reconheceu a contribuição que o StarLite pode oferecer.”

Usado na garrafa RightWeight™ da Sidel

O fundo StarLite é parte integrante e primordial do novo conceito de garrafa RightWeight™, o design de garrafas PET de 500 ml para água sem gás. A garrafa RightWeight pesa só 7,95 gramas, suporta carga vertical de 33 kg sem acréscimo de nitrogênio, além de usar tampas-padrão de 26/22. Mais resistente, ela ajuda a eliminar o problema de “compressão extra” que alguns consumidores já conhecem: ao segurar garrafas ultraleves, a pressão deforma a embalagem, resultando no transbordamento acidental do conteúdo. A abertura das tampas de rosca também fica mais fácil graças ao aumento da resistência. Além disso, a garrafa RightWeight tem mais chances de conservar seu aspecto original até chegar à prateleira do supermercado depois de ter sido submetida a todos os processos de transporte da cadeia de suprimentos.

“Os produtores de bebidas vêm trabalhando continuamente para agregar valor à garrafa PET ao longo de toda a cadeia de suprimentos, desde a concepção do projeto até as mãos do consumidor”, explica Christophe Bunel, responsável por Cuidados e Desenvolvimento de Embalagens na Sidel. “Para alcançar esse objetivo, é claro que a garrafa deve ser mais leve, mas sem deixar de ser atrativa, proteger a bebida e garantir o máximo de satisfação ao consumidor. Não se trata de mera redução da quantidade de plástico. Na Sidel, é o que chamamos de 'rightweighting': o 'peso certo'.”

Contact:

Group Communication

Public Relations

Tel: +41 41 785 23 60

group.communication@sidel.com

ARTIGO DE IMPRENSA



Nota do editor: As imagens deste documento são apenas para fins ilustrativos e não devem ser usadas para reprodução. Se não estiverem anexadas cópias de alta resolução ao documento, entre em contato com Chris Twigger da Shaw & Underwood PR para solicitá-las (ver dados de contato abaixo).

Para assuntos editoriais e de publicidade, fale com:
Shaw & Underwood PR
Chris Twigger, Director
Tel: +44 121 622 6868 / Celular: +44 7795 423796
christwigger@shawandunderwood.co.uk

Contact:
Group Communication
Public Relations
Tel: +41 41 785 23 60
group.communication@sidel.com



ARTIGO DE IMPRENSA

Sobre a Sidel

A Sidel é líder mundial no fornecimento de soluções PET para envase de líquidos. Somos também a força motriz das soluções de vidro e lata. Nosso compromisso é ser o parceiro mais inovador, eficiente e confiável de nossos clientes, oferecendo soluções sustentáveis para a indústria de bebidas.

Com sede na Suíça, contamos com unidades de produção em 13 países e com 30.000 máquinas instaladas em mais de 190 nações em todo o mundo. Com mais de 5.500 empregados no mundo todo, fornecemos soluções ideais de envase em PET, vidro e latas para água, refrescos, leite, produtos sensíveis, óleo para consumo humano e bebidas alcoólicas, incluindo cerveja.

Nossa meta é agregar valor para nossos clientes, oferecendo-lhes A Better Match. Isto é, fornecer a solução personalizada que atende exatamente às suas necessidades. Realizamos isso por meio de sistemas de produção confiáveis e flexíveis, que se adaptam facilmente aos desenvolvimentos do mercado e às tecnologias futuras, apoiados em serviços de valor agregado.

Somos Sidel. Somos **A Better Match**.

Mais informações em www.sidel.pt

Contact:

Group Communication

Public Relations

Tel: +41 41 785 23 60

group.communication@sidel.com