



GenedenBC³⁰: aprovação no Brasil cria novas oportunidades de mercado de probióticos

Beloit, WI – November 11, 2020

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou no Brasil uma declaração de saúde para o probiótico GenedenBC³⁰, criando novas oportunidades para atender à crescente demanda por produtos com benefícios para a saúde digestiva.

O mercado brasileiro oferece um potencial significativo para os fabricantes que fortificam alimentos e bebidas com probióticos. Por exemplo, uma pesquisa com 800 consumidores brasileiros em 2019 descobriu que metade (49%) usou produtos com bactérias benéficas, como probióticos, nos últimos seis meses ou consideraria fazê-lo. * GenedenBC³⁰ (*Bacillus coagulans* GBI-30, 6086) é um ingrediente probiótico formador de esporos com o suporte de mais de 25 artigos publicados. Esse robusto portfólio de pesquisa permitiu que a Kerry (fabricante de GenedenBC³⁰) enviasse a documentação de aprovação da cepa probiótica e da declaração de benefício à ANVISA, a agência brasileira responsável pela regulamentação de probióticos, alimentos e suplementos.

A declaração subsequentemente aprovada pela ANVISA é a de que o "*Bacillus coagulans* GBI-30, 6086 pode contribuir com a saúde do trato gastrointestinal". Ele é aprovado para uso em categorias convencionais de alimentos e bebidas para crianças com mais de três anos e adultos. Para ser comercializado e vendido no Brasil, todos os produtos acabados contendo GenedenBC³⁰ devem apresentar a declaração e registrar seu produto separadamente na ANVISA.

A pesquisa de 2019 da Kerry também descobriu que os consumidores no Brasil reconheceram os benefícios da marca GenedenBC³⁰, e que suas declarações ressoam no público. Quando encontraram imagens de produtos com o logotipo GenedenBC³⁰, 55% dos consumidores brasileiros interpretaram corretamente que ele pode promover uma boa saúde digestiva. Quando receberam uma descrição do produto, 91% concordaram que era "completamente crível" ou "até certo ponto crível". Nove em cada dez afirmaram que provavelmente comprariam produtos contendo GenedenBC³⁰.

John Quilter, vice-presidente e gerente geral da GenedenBC³⁰, afirma que "Os consumidores no Brasil estão muito interessados em alimentos e bebidas funcionais com benefícios para a saúde digestiva, e estão cientes do que os probióticos podem lhes fornecer isso. Nossa pesquisa de consumo também mostra uma alta demanda por produtos comprovados pela ciência, que o GenedenBC³⁰ tem a oferecer. O volume e a qualidade das evidências que apoiam sua eficácia nos permitiram oferecer às autoridades brasileiras um dossiê científico robusto, juntamente com estudos clínicos".

Quilter acrescentou que "Como uma empresa comprometida com a pesquisa e o crescimento global, estamos muito satisfeitos por isso ter resultado em novas oportunidades para os fabricantes. Em

primeiro lugar, as marcas podem oferecer aos seus consumidores um probiótico de alta qualidade e respaldado pela ciência em um mercado importante. Em segundo lugar, eles podem aproveitar a marca GanedenBC³⁰ para diferenciar seus produtos e comunicar benefícios reais aos consumidores.”

O GanedenBC³⁰ é um probiótico resistente formador de esporos, o que significa que ele pode prosperar em condições de processamento em que outras cepas não conseguiriam. Ele pode sobreviver melhor na maioria das aplicações em alimentos e bebidas, incluindo os produtos que os consumidores no Brasil estão mais interessados em comprar. Isso inclui iogurtes, sucos, cereais, barras de café da manhã e lanches com benefícios para a saúde digestiva.

* Kerry Global Consumer Research para Wellmune® e GanedenBC³⁰, relatório do Brasil, junho de 2019

Sobre o GanedenBC³⁰

O GanedenBC³⁰ (*Bacillus coagulans* GBI-30, 6086) é um ingrediente probiótico patenteado GRAS da FDA encontrado em mais de 1.000 alimentos e bebidas em todo o mundo. É uma cepa probiótica estável, respaldada pela ciência, que tem demonstrado proporcionar benefícios à saúde digestiva,. Ao contrário da maioria das outras cepas probióticas, o GanedenBC³⁰ é um formador de esporos, o que o torna altamente estável e permite que ele permaneça viável durante a maioria dos processos de fabricação e no pH baixo do ácido gástrico. Fácil de formular em alimentos, bebidas e produtos funcionais para animais de estimação, o GanedenBC³⁰ é respaldado por mais de 25 artigos publicados. Parte do portfólio ProActive Health da Kerry, GanedenBC³⁰ é natural e está disponível em versões vegana, sem OGM, em conformidade orgânica e sem alérgenos.

Para obter mais informações, visite: BC30Probiotic.com

Contato:

Molly Fitzgerald

Comunicações de marketing digital – Kerry

+1 (612) 309-6792

molly.fitzgerald@kerry.com