7 de Novembro, 2024

**COMUNICADO À IMPRENSA**

**Comunicado conjunto da Arla Foods Ingredients e da Volac sobre decisão de aquisição**

A Autoridade de Concorrência e Mercados (Competition and Markets Authority) do Reino Unido aprovou a aquisição da divisão de Whey Nutrition da Volac pela Arla Foods Ingredients. A decisão positiva do órgão regulador é resultado de uma avaliação realizada depois que as duas empresas assinaram o acordo de aquisição em 18 de abril de 2024.

Ao comentar o anúncio, Luis Cubel, Group Vice President e Managing Director na Arla Foods Ingredients, disse: "Essa é uma decisão muito bem-vinda em um momento em que a demanda por ingredientes de soro de alta qualidade vem crescendo. Isso significa que estamos mais próximos de uma aquisição significativa que consolidará nossa posição como líder no setor de nutrição a base de soro de leite. Agora, seguiremos com o processo formal necessário para tornar a divisão de Whey Nutrition da Volac parte da Arla Foods Ingredients. Após a conclusão, poderemos falar mais sobre as muitas vantagens de reunir esses dois grandes fabricantes de ingredientes de soro, não apenas para ambas as empresas, como também para nossos clientes e a indústria em geral."

Falando em nome da família Neville, James Neville, coproprietário da Volac, disse: "Sempre tivemos a certeza de que a Arla Foods Ingredients tinha o conhecimento e os valores necessários para aprimorar nossa divisão de Whey Nutrition, e estamos felizes em ter chegado a essa importante etapa do processo de aquisição. É uma ótima notícia para a Volac Whey Nutrition e para o setor de ingredientes a base de soro que essas duas empresas inovadoras tenham recebido a aprovação para juntar suas forças."

**Para mais informações, entre em contato:**

Steve Harman, Ingredient Communications

Tel: +44 (0)7538 118079 | E-mail: steve@ingredientcommunications.com

Melanie Hickey, Head of Communications, Volac

Tel: +44 (0)7872 963661 | Email: melanie.hickey@volac.com

**Sobre a Arla Foods Ingredients**
A Arla Foods Ingredients é a líder global na melhoria da nutrição premium. Juntamente com nossos clientes, parceiros de pesquisa, fornecedores, ONGs e outros, descobrimos e oferecemos ingredientes e produtos documentados para o avanço da nutrição por toda a vida, beneficiando consumidores em todo o mundo.

Nós trabalhamos com as principais marcas globais em nutrição infantil, clínica, esportiva, alimentos saudáveis e outros alimentos e bebidas.

Cinco razões para nos escolher:

* Nossa paixão pela melhoria da nutrição.
* Inovamos ao conectar os melhores.
* Dominamos a descoberta e o fornecimento.
* Desenvolvemos parcerias fortes e duradouras.
* Temos compromisso com a sustentabilidade.

Com matriz na Dinamarca, a Arla Foods Ingredients é uma subsidiária 100% de propriedade da Arla Foods.

<https://www.arlafoodsingredients.com/>

**LinkedIn**

<http://www.linkedin.com/company/arla-foods-ingredients>

**LinkedIn (América Latina)**

<https://www.linkedin.com/showcase/arla-foods-ingredients-latin-america/>

**LinkedIn (China)**

https://www.linkedin.com/showcase/arla-foods-ingredients-china/

**Sobre a Volac**
Volac é uma empresa de lácteos internacional com forte ambição e de rápido crescimento. Somos líderes mundiais em nutrição láctea e nossa missão é desenvolver excelentes produtos que promovem a saúde e o desempenho de consumidores e animais de criação. Nossa herança como uma empresa familiar inovadora nos inspira a enfrentar os desafios em nosso mundo. Nós nos preocupamos profundamente com nossos clientes e temos prazer em ajudar nossos parceiros e comunidades a prosperar, para que juntos possamos contribuir para um futuro sustentável e mais saudável. A empresa tem sete plantas de produção (quatro delas no Reino Unido, uma nos Estados Unidos, uma na Indonésia e uma na Malásia), onde fabricamos e fornecemos produtos de nutrição láctea de alta qualidade para o mercado global.

**LinkedIn**

<https://www.linkedin.com/company/volac-international-ltd>

**LinkedIn (Volac Whey Nutrition Limited)**

<https://www.linkedin.com/showcase/volactive/>