

KERRY

Tecnologias para viabilizar as possibilidades do futuro

Por Todo o Potencial de Vida



Beyond the Horizon

Nossa estratégia de sustentabilidade, apoia a ambição da Kerry de alcançar mais de dois bilhões de pessoas com soluções de nutrição sustentável até 2030.



Melhor para as pessoas

Acesso Equitativo a Medicamentos

Nossas soluções estão em 10 dos 20 principais medicamentos mais vendidos no mundo



Pegada Global: Ajudando nossos clientes a proporcionar acesso justo a mercados emergentes



Melhor para a sociedade



SEDEX é um sistema que mantém dados sobre práticas éticas e responsáveis



Fonte Responsável

Os agricultores dos quais obtemos nossa Lactose estão em conformidade com o padrão de Cuidado com Animais da FARM.



Os agricultores dos quais obtemos nossa Lactose estão comprometidos com o Compromisso de Administração de Laticínios dos EUA

Projeto Amata

Parceira com o PMA da ONU para fortalecer a cadeia de valor do leite e tornar o leite seguro, sustentável e acessível para as crianças na escola e para a comunidade



Melhor para o planeta



Nós utilizamos

100% Energia Renovável

Kerry Group se comprometeu com Emissão 0 até 2050



SCIENCE BASED TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

Escopo 1 e 2

Redução de 55% das emissões de carbono até 2030, alinhada com a meta de 1,5 grau, aprovada pela SBTi

Escopo 3

Trabalhando com fornecedores para reduzir a intensidade das emissões em 30% em toda a nossa cadeia de suprimentos

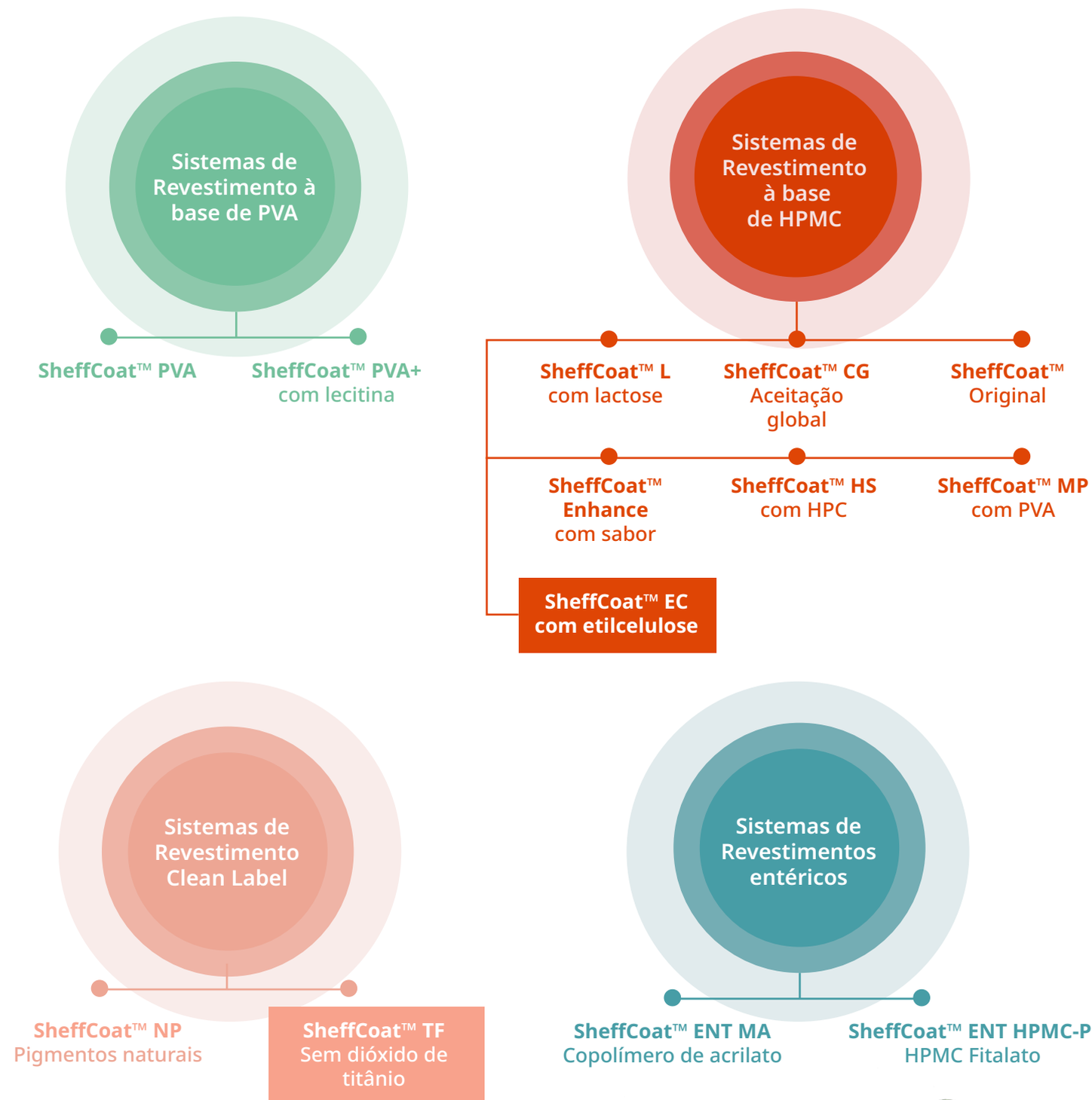


Membro RE100

Sistemas de Revestimentos

Fornecendo soluções de revestimento personalizadas, para maximizar a eficiência agora e no futuro

Os Sistemas de revestimento SheffCoat™ são pré-misturas prontas para o uso, que permitem personalizar um revestimento compatível com seu IFA e exigências regulatórias regionais, além de poder adicionar cor, brilho e sabor personalizados.



O **SheffCoat™ TF** foi especialmente criado para ser aplicado usando um equipamento convencional de mistura e de revestimento, com alterações mínimas às condições típicas de processo e ganho de peso. Pode ser usado como revestimento branco tradicional ou personalizado com pigmentos sintéticos ou naturais, para criar comprimidos coloridos com apelo visual, sem o uso de dióxido de titânio.



Lactose

Linha de lactose grau farma mais ampla e superior da indústria

Gestão global da cadeia de produção com ênfase em fontes responsáveis: um compromisso com sustentabilidade e ética na cadeia de suprimentos.

Cristalina Monoidratada
Moída
Kerry USA Moída
Sheffield™ 200 Mesh
Sheffield™ 310
Sheffield™ 312
Sheffield™ 313
Sheffield™ Capsulating Grade

Lactose Inalatória
Moída
Aero Flo® 35, Monohydrate
Aero Flo® 85S, Anhydrous

Lactose Anidra	
Moída	Peneirada
Sheffield™ DT	Sheffield™ DTHV - I
Sheffield™ 60M	
Sheffield™ Impalpable	

Spray Dried Monoidratada
Modificada
Sheffield™ 315
Sheffield™ Fast Flo® 316

Aplicações

Compressão direta

Sheffield™ Spray Dried 315
Sheffield™ Spray Dried Fast Flo® 316
Sheffield™ Anhydrous DTHV-I
Reddi Flo® AG

Boa fluidez, rápida desintegração e baixa força de compressão para obtenção de comprimidos com dureza adequada

Granulação úmida

Sheffield™

Diminuição do custo da lactose

Inalatórios em pó

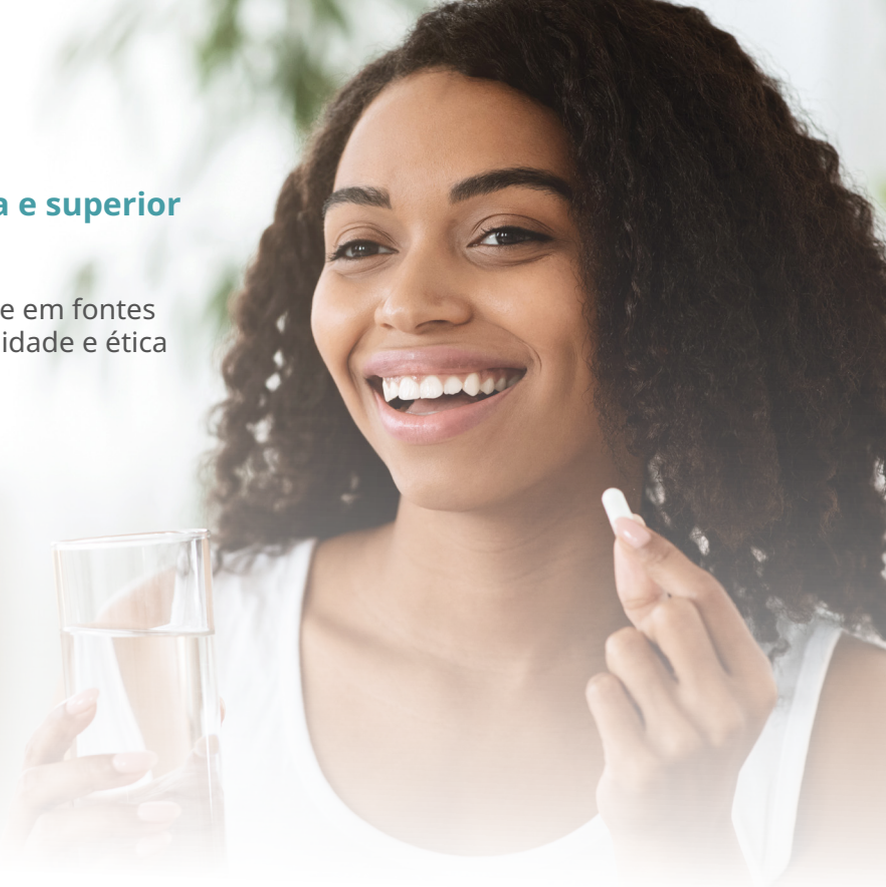
Aero Flo® com tamanho de partículas customizadas

Garante mistura e dosagem uniformes

Cápsulas e/ou sachês

Sheffield™ Monohydrate Capsulating Grade and Sheffield™ Spray Dried 315

Excelente fluidez



Coprocessados para Comprimidos

Excipientes funcionais coprocessados

Os excipientes funcionais são coprocessados e projetados para mistura seca e compressão direta de comprimidos orodispersíveis, sublinguais e mastigáveis e para melhorar a fluidez e compressibilidade em formulações que necessitam de uma dissolução rápida.

Produto	Ingredientes Coprocessados
Disintequik™ ODT	Lactose monohidratada Manitol Spray Dried Crospovidona Dextrose monohidratada



Aromas

Soluções para saborização e mascaramento com diversas opções

- Mascaramento de sabor
- Amplas opções de aromas
- Aromas líquidos e em pó
- Características compatíveis com sua formulação

Acetatos Farmacêuticos

Acelere o tempo de desenvolvimento do seu produto com uma cadeia de fornecimento global confiável em acetatos farmacêuticos, oferecendo suporte para ajudar a facilitar os resultados dos pacientes.

Há um forte foco no controle de qualidade e na excelência do produto, e todos os nossos produtos estão em conformidade com as Farmacopeias da Europa e dos EUA. Além disso, o acetato de cálcio e o acetato de sódio trihidratado são produzidos sob condições de c-GMP, sendo a Niacet um produtor registrado IFA (Ingrediente Farmacêutico Ativo) desses produtos.

Foco de Aplicação	Acetato Niacet
Parenteral	Acetato de Sódio Trihidrato Acetato de Potássio Acetato de Magnésio Tetrahidrato
Diálise	Acetato de Sódio Trihidratado Diacetato de Sódio Acetato de Sódio Anidro
Fracionamento do sangue	Acetato de Sódio Trihidratado Acetato de Sódio Anidro
Penicillina	Acetato de Potássio Acetato de Sódio Fenoxi
Extração hormonal	Acetato de Amônio
Hiperfosfatemia	Acetato de Cálcio API



Nutrição Celular

Por mais de 75 anos, a Kerry tem conquistado a sua reputação de confiabilidade e excelência no atendimento aos mercados de biotecnologia, farmacêutico e de nutrição, oferecendo soluções para ajudar os clientes a maximizar os rendimentos e o desempenho celular em sistemas de produção de biotecnológicos.

Foco da aplicação

Cultivo celular

- > Estimula o crescimento celular e produção de proteínas
- > Substituição ou redução de soro
- > Ferramenta de gerenciamento de risco, melhoria da segurança
- > Encurta significativamente o desenvolvimento do processo upstream

Fermentação

- > Fontes de nitrogênio otimizadas
- > Substitui componentes de origem animal
- > Estimula o crescimento e a produtividade
- > Maximiza a expressão

Vacinas

- > Promove o desenvolvimento e o crescimento da célula hospedeira
- > Melhora a produtividade do processo
- > Estabilizantes e diluentes

Diagnósticos

- > Fontes totais de nitrogênio específicas para cada meio
- > Estimula o crescimento de uma grande variedade de microrganismos
- > Altamente solúvel e translúcido



Tecnologia de Nutrição Celular

Proteínas Hidrolisadas

HyPep™, Hy-Soy™, N-Z-Amine™, Primatone™

Por mais de 75 anos, produzimos uma gama completa de hidrolisados de proteínas que são direcionados para aplicações específicas e fornecem expressão aprimorada, estimulando o crescimento enquanto fornecem aminoácidos essenciais, vitaminas e oligoelementos.

Extratos de Levedura

Extratos ultrafiltrados, Extratos, Integrais, Hidrolisados

Os extratos e autolisados de levedura da Kerry são obtidos de levedura primária cultivada e garantem desempenho ideal no crescimento de uma ampla gama de microrganismos industrialmente significativos.

Sistemas Suplementares

Sheff-Series, Hy-Peptone, Hy-Express

Aproveitando nossa experiência técnica e de fabricação, desenvolvemos sistemas altamente otimizados para crescimento e/ou expressão em uma variedade de células.

Suplementos Definidos

rAlbumina ACF, rAlbumina EG, rTripsina ACF

Fornecemos suplementos recombinantes de alta qualidade, livres de componentes de origem animal, para a suplementação de meios de cultura de células. Alguns são conhecidos por remover ou reduzir o soro e melhorar o desempenho.

Feeds

Complexo

Desenvolvemos uma gama de feeds isentos de componentes animais (ACF) otimizados para células CHO em cultura em suspensão que aprimoram ainda mais o processo de alimentação por lote.

Ingredientes Funcionais

Enzimas e Emulsificantes

Nossas tecnologias funcionais, sejam como soluções individuais ou sistemas personalizados, têm o poder de transformar a produção de alimentos, bebidas e produtos farmacêuticos, criando um futuro melhor e mais sustentável.

As enzimas otimizam a qualidade e a consistência, ao mesmo tempo em que promovem benefícios significativos em termos de custo e sustentabilidade. Portfólio: Biolactase™ F Conc, Biolactase FDS Conc e Biolactase™ IN

Os emulsificantes melhoram a textura, o prazo de validade e a aparência dos produtos acabados, ao mesmo tempo em que reduzem os custos gerais através de eficiências operacionais. Portfólio: Goma Acácia, Myverol, Myvacet, Myvatex, Admul

Proteínas

Durante quase 50 anos, a Kerry tem compartilhado tecnologia de proteínas e experiência em aplicações. Nossas proteínas lácteas são uma fonte mais nutritiva e da mais alta qualidade, já as proteínas vegetais aproveitam o poder de muitas plantas para inspirar o futuro de alimentos e bebidas saudáveis.

Portfólio: Ultronor™, Prodiem™, Prodiem Refresh™ e Hyprol™

Saúde Pro-Ativa

Nosso Portfólio de Tecnologia e Capacidades trazem um valor inigualável para nossos clientes.

SAÚDE DIGESTIVA



IMUNIDADE



SAÚDE COGNITIVA
(STRESS/SONO)



SAÚDE DO CORAÇÃO



SAÚDE DA MULHER

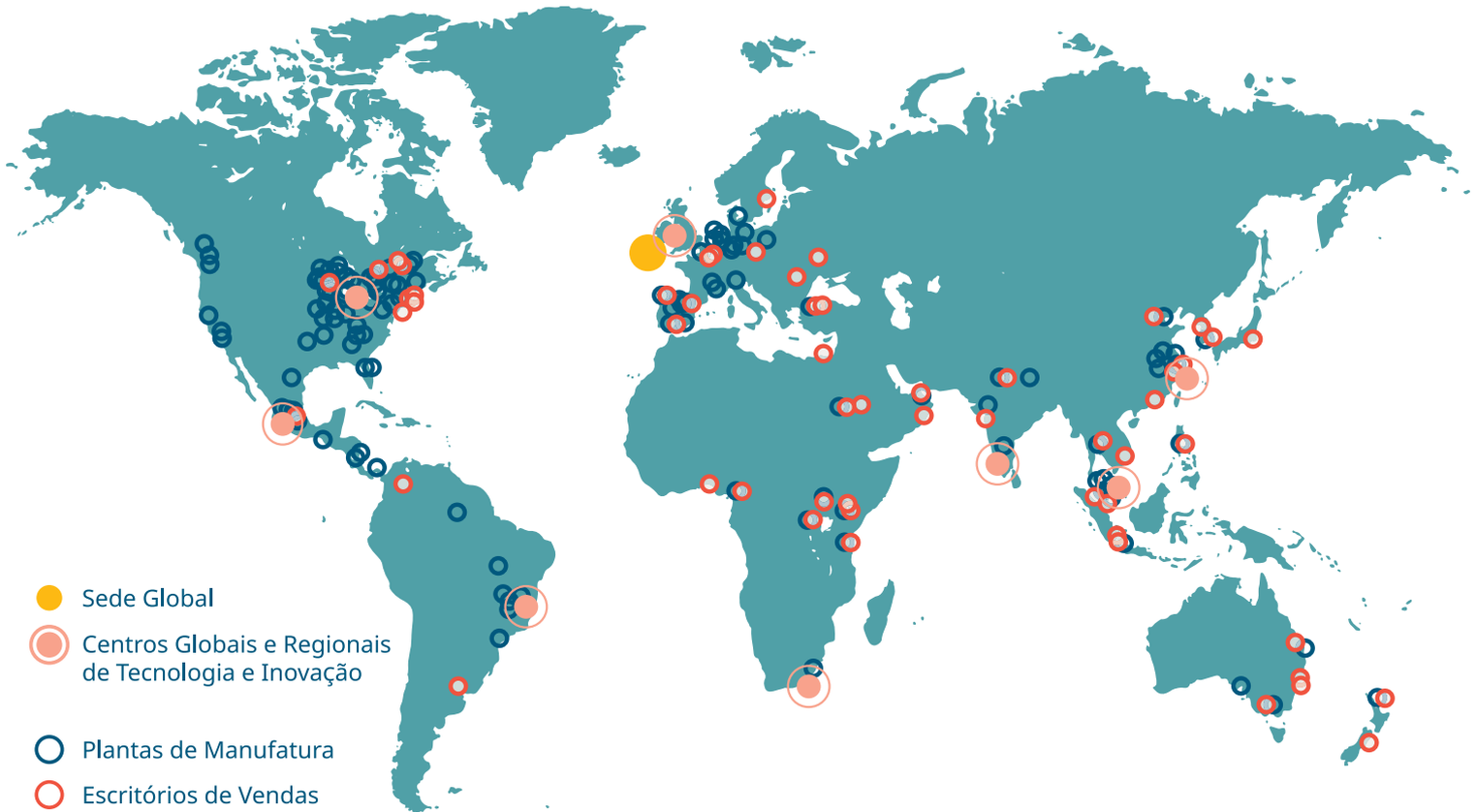


NUTRIÇÃO INFANTIL



Presença Global em 36 Países

Há mais de 80 anos, a Kerry tem adquirido sua reputação pela confiabilidade e excelência atuando no mercado de biotecnologia, farmacêutico, fermentação, nutracêutico, veterinário e suplementos, oferecendo produtos de alta qualidade. Combinamos nossos excelentes produtos com soluções inovadoras e alternativas direcionadas para que nossos clientes tenham sucesso no desafiador mercado global. Os clientes se beneficiam do suporte da Kerry global e local para formulação, apoio técnico, assuntos regulatórios e qualidade em cada passo do desenvolvimento, escalonamento e processo de produção do produto.



Nota:
Irlanda e Reino Unido: 24 instalações de produção,
2 escritórios de vendas

Dados de 31-12-2023

21,000+



Funcionários de 119 nacionalidades diferentes

+70



Centros de Tecnologia e Inovação

22

Tecnologias



+1,100

Cientistas

