



## Informação Conjunta de Imprensa

### **BASF lança nos EUA o Hepaxa: primeiro produto exclusivo para auxílio no controle da doença hepática gordurosa não alcoólica**

**Fevereiro de 2018** – A [BASF](#) lança o [Hepaxa™](#), um produto capaz de ajudar dezenas de milhares de pacientes a controlar a Doença Hepática Gordurosa Não Alcoólica (DHGNA), uma das formas mais comuns de doença hepática crônica. Composto pelo ácido eicosapentaenoico (EPA) e pelo ácido docosahexaenoico (DHA), em suas formas puras e altamente concentradas, o Hepaxa é o primeiro produto desenvolvido especificamente para tratar o acúmulo de gordura no fígado, conhecido como esteatose, em pacientes com DHGNA. O Hepaxa será distribuído pela [DIEM Labs, LLC](#).

Estudos revelam que pacientes portadores de DHGNA têm deficiência dos ácidos EPA e DHA. O Hepaxa aumenta os níveis sanguíneos destes importantes ácidos graxos, melhorando a capacidade do fígado de processar o excesso de gordura armazenada, inibindo, ao mesmo tempo, a conversão de carboidratos em gordura.

Um estudo da BASF de 2017 mostrou que o Hepaxa é eficaz e seguro no controle da dieta para suprir as necessidades nutricionais de pacientes portadores de DHGNA. A BASF planeja publicar os resultados clínicos deste ensaio de produto específico para intervenção humana no segundo semestre de 2018.

O Hepaxa é fabricado com uma tecnologia de purificação patenteada, que remove poluentes orgânicos persistentes e outros lipídios indesejáveis, como o colesterol, encontrados naturalmente em todos os produtos à base de óleo de peixe. A pesquisa mostrou que um poluente específico, o PCB 153, é particularmente prejudicial aos pacientes com DHGNA. A função hepática dos pacientes com DHGNA está comprometida, desta forma é importante evitar uma exposição adicional aos componentes indesejados do óleo de peixe tradicional.

"O lançamento do Hepaxa pela BASF é o resultado de nossos esforços de pesquisa e desenvolvimento voltados para a saúde hepática, no qual lançamos mão de nossas

competências científicas exclusiva", comenta Christoph Garbotz, diretor da Divisão de Gestão Comercial de Soluções Avançadas para Saúde da BASF. "Com a DHGNA se tornando rapidamente uma grande preocupação de saúde pública em todo o mundo, estamos orgulhosos por oferecer esta solução inédita no mercado dos Estados Unidos, destinada aos pacientes portadores de DHGNA".

"O Hepaxa tem a função exclusiva de ajudar no controle da esteatose por meio do suprimento das necessidades nutricionais em pacientes com DHGNA", menciona Tim Prince, diretor de vendas da DIEM Labs. "Os profissionais de saúde estão sempre em busca de um tratamento adicional para seus pacientes, além dos tradicionais exercícios físicos e programas para a perda de peso. O Hepaxa agora pode ser usado na reversão do quadro de DHGNA em apenas seis meses".

O Hepaxa está disponível como produto de nutrição clínica nos EUA para pacientes portadores de DHGNA, com 10 anos de idade ou mais, para uso sob supervisão médica. Médicos e profissionais de saúde podem solicitar literatura para apoio clínico e amostras do produto, e os pacientes podem coletar informações para compartilhar com seus médicos através do site [www.Hepaxa-USA.com](http://www.Hepaxa-USA.com).

### **Sobre a BASF**

A BASF Corporation, com sede em Florham Park, Nova Jersey, é a filial norte-americana da BASF SE, Ludwigshafen, na Alemanha. A BASF tem quase 17.500 colaboradores na América do Norte e registrou vendas de 16,2 bilhões de dólares em 2016. Para obter mais informações sobre as operações da BASF na América do Norte, acesse [www.basf.com](http://www.basf.com).

Na BASF, nós transformamos a química para um futuro sustentável. Nós combinamos o sucesso econômico com a proteção ambiental e responsabilidade social. O Grupo BASF conta com aproximadamente 114 mil colaboradores que trabalham para contribuir com o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e países do mundo. Nosso portfólio é organizado em 5 segmentos: Químicos, Produtos de Performance, Materiais e Soluções Funcionais, Soluções para Agricultura e Petróleo e Gás. A BASF gerou vendas de mais de € 58 bilhões em 2016. As ações da BASF são comercializadas no mercado de ações de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurich (AN). Para mais informações, acesse: [www.basf.com.br](http://www.basf.com.br)

### **Sobre a DIEM Labs**

A Diem Labs é uma empresa especializada em produtos para nutrição clínica, comprometida com o oferecimento de soluções clinicamente validadas aos clínicos e consumidores, abordando condições de saúde desatendidas e emergentes. Formada por uma parceria internacional de cientistas, fabricantes e veteranos do setor de saúde dos EUA, a Diem Labs tem o objetivo de fornecer produtos nutricionais seguros e eficazes, apoiados por evidências científicas sólidas, atendendo aos mais altos padrões de qualidade. Os diretores da Diem Labs possuem mais de 60 anos de experiência combinada,

atendendo profissionais e pacientes através de canais diretos com médicos e consumidores. Através de parcerias estratégicas e expertise no desenvolvimento proprietário, a Diem Labs dedica-se a fornecer aos profissionais de saúde, pacientes e consumidores soluções exclusivas e efetivas que abordem desafios comuns em que os produtos atualmente disponíveis no mercado de saúde não conseguem atender.

---



## INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

**Andrea Benedetti** - (11) 3147-7467

**Lígia Cerdeira** - (13) 99760-3311

**Bruna Marconi** - (11) 3147-7413

[basfquimicos@maquinacohnwolfe.com](mailto:basfquimicos@maquinacohnwolfe.com)

[www.maquinacohnwolfe.com](http://www.maquinacohnwolfe.com)

### **DIEM Labs, LLC**

Jim Currie

[jcurrie@diemlabsllc.com](mailto:jcurrie@diemlabsllc.com)

+1-504-813-4656