

Hepax forte

PT

Alimento complementar dietético para suportar as funções hepáticas em casos de insuficiência hepática crónica.

O **Hepax forte** combina uma variedade de ingredientes benéficos que promovem a saúde do fígado. Contém elevada concentração do antihepatóxico cardo leiteiro. Este estabiliza e protege as paredes celulares dos hepatócitos. Outros ingredientes, tais como o Reishi e as vitaminas B suprimem a acumulação de gorduras nos tecidos e servem como cofactores nos processos de desintoxicação. A betaína, lecitina, vitaminas B, magnésio e zinco suportam os processos metabólicos que envolvem a S-Adenosilmetionina, que é crucial para a desintoxicação do fígado.

Extracto de cardo leiteiro (*Silybum marianum fructus*)

O fruto do cardo leiteiro tem propriedades positivas de suporte para a função do fígado. Os radicais livres no fígado podem ser interceptados pela alimentação com cardo leiteiro. Diz-se que a silimarina, derivada dos frutos do cardo leiteiro, influenciam positivamente a capacidade bio sintética dos hepatócitos. Em pessoas com cirrose alcoólica, a mortalidade foi significativamente reduzida num estudo duplo-cego com silimarina.

Extracto de alcachofra (*Cynara scolymus folium*)

Diz-se que as folhas de alcachofra têm propriedades coleréticas, colicinélicas, redutoras de colesterol e de lípidios, além de propriedades hepato estimulantes. Portanto, as folhas de alcachofra podem ser utilizadas para apoiar disfunções do fígado e da vesícula biliar.

Extracto de Reishi (*Ganoderma lucidum*)

O "cogumelo da imortalidade" é usado há mais de 4000 anos na fito ciência tradicional chinesa e ganhou renome mundial como um dos cogumelos medicinais mais importantes. Suporta o fígado através da inibição da acumulação de lípidios e o armazenamento de colagénio. Além disso, o tripteno do reishi demonstrou inibir a enzima de conversão da angiotensina (ACE) em humanos, que é responsável pela produção da angiotensina que aumenta a pressão arterial. A oxigenação do sangue é facilitada e os órgãos recebem mais oxigénio.

Zinco

O fígado é o órgão primário do metabolismo do zinco. O zinco pode melhorar a capacidade regenerativa do fígado e ajuda na manutenção da sua funcionalidade.

Magnésio

O magnésio é necessário para a síntese da S-Adenosilmetionina, que tem um papel importante nos processos de desintoxicação do fígado.

Vitaminas B

As vitaminas B são armazenadas no fígado e estão envolvidas como cofactor nos processos de desintoxicação e de síntese. Particularmente a vitamina B12 (cobalamina): É um cofactor da reacção de síntese da metionina e instrumental na síntese da adenosilmetionina.

Vitamina E

É a chamada antioxidante, a vitamina E tem a tarefa de se ligar aos radicais livres no fígado. Estes são uma forma muito activa do oxigénio que podem danificar os tecidos e reduzir as funções no metabolismo. A vitamina E pode ajudar a reduzir significativamente o seu número e as suas funções.

Betaína

A betaína é uma das substâncias básicas para a formação da metionina no fígado. O aminoácido metionina é convertido, através de uma reacção química em S-Adenosilmetionina, que tem um papel crucial nos processos de desintoxicação do metabolismo. Par além disso, a betaína pode contribuir para a prevenção do fígado gordo.

Tipo de produto

Alimento complementar para cães e gatos.



Apresentação

30 / 60 x 2,5g comprimidos divisíveis

Propriedades

Terapia suplementar para cães e gatos. Ajuda a suportar as funções hepáticas.

Nota

Deve estar sempre disponível água. Recomenda-se que a opinião de um Médico Veterinário seja consultada antes do uso ou antes de prolongar o período de utilização.

Não usar se forem conhecidas alergias a algum dos ingredientes ou em caso de distúrbios da drenagem biliar.

Não guardar acima dos 25°C. Utilizar dentro de 6 meses após a abertura.

Livre de testes em animais.

Somente disponível no seu Médico Veterinário

Fabricado na Alemanha.

Alergénicos

Pode conter os seguintes alergénicos: leite em pó desnatado, proteína de aves, pó de ovo inteiro.

Modo de emprego

Hepax forte pode ser administrado directamente ou misturado no alimento.

Dosagem diária recomendada:

Gatos	< 5 kg	½ comprimido
Gatos	> 5 kg	1 comprimido
Cães	5 – 10 kg	1 comprimido
Cães	10–20 kg	1 ½ comprimido
Cães	> 20 kg	2 comprimidos

Composição

Leite e produtos lácteos, extracto de reishi, proteína animal processada, ovos e derivados, farinha de arroz, amido de milho, óxido de magnésio (10,000mg/kg)

Ingredientes

Proteína bruta (26.9%), cinzas brutas (8.3%), fibra bruta (2.6%), gordura bruta (4.2%), sódio (0.55%), cobre (5.7mg/kg), ferro (853mg/kg)

Aditivos sensoriais (por kg)

Extracto de *Silybum marianum* (cardo leiteiro) (200,000mg), extracto de *Cynara scolymus* (alcachofra) (40,000mg)

Aditivos tecnológicos (por kg)

Lecitina (32,000mg)

Aditivos nutricionais (por kg)

Betaína (123,750mg), Vitamina B1 (80mg), Vitamina B2 (200mg), Vitamina B6 (150mg), Vitamina B12 (3.6mg), Biotina (2.4mg), Ácido fólico (54mg), Óxido de zinco (2,000mg), Vitamina E (8,000mg)