

# BIOHEPATO

O eixo natural da função hepática

SUPLEMENTO ALIMENTAR

## Apresentação

Embalagem de 60 cápsulas

INGREDIENTES	TDR (3 Cápsulas)	% VRN*
Ácido $\alpha$ -Lipóico	300 mg	**
Extrato seco de Cardo Mariano ( <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. - Sementes, padronizado a 2 % de Silimarina)	300 mg	**
Selenometionina (Se elemento: 45 %)	183,33 (82,5 $\mu$ g Se)	272,70 %

\*VRN = Valores de Referência do Nutriente: Regulamento (EU) n.º 1169/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 25 de outubro de 2011.  
\*\*VRN não estabelecido.

**Ingredientes:** Ácido  $\alpha$ -Lipóico, Extrato seco de Cardo Mariano (*Silybum marianum* (L.) Gaertn. - Sementes), Selenometionina; Celulose microcristalina, Sais de magnésio de ácidos gordos, Dióxido de Silício (antiaglomerantes); **Cápsula:** Gelatina, Carbonato de cálcio (corante).

## Indicações

- Restabelece a capacidade de desintoxicação hepática.
- Excessos alimentares (gordura, álcool, etc.)
- Cirroses e Hepatites de origem viral ou medicamentosa como adjuvante.

## Toma diária recomendada (TDR)

**Fase aguda:** 1 cápsula, 3 vezes por dia, durante as principais refeições.

**Fase de manutenção:** 1 cápsula, 2 a 3 vezes por dia, durante as principais refeições.

## Características

### Ácido $\alpha$ -Lipóico

Retém e elimina os metais pesados, estimula as funções hepáticas fornecendo energia ao fígado. Aumenta o número de hepatócitos ativos na desintoxicação hepática.

### Silimarina

Atua nas lesões hepáticas, protegendo e regenerando os hepatócitos.

### Selénio

É fundamental para o bom funcionamento do filtro hepático e atua como agente antioxidante.

## Recomendações

Não deve ser excedida a toma diária indicada.

Os suplementos alimentares não são substitutos de um regime alimentar variado e equilibrado nem de um modo de vida saudável.

Conservar na embalagem original protegida da luz, em local seco e a temperatura inferior a 25°C.

Manter fora da vista e do alcance das crianças.

O uso seguro durante a gravidez e amamentação não foi estabelecido. Na ausência de dados suficientes, o uso durante estes períodos não é recomendado.

O produto não deve ser utilizado no caso de hipersensibilidade ou alergia a qualquer um dos constituintes da formulação.

**O selénio contribui para o normal funcionamento do sistema imunitário e para a proteção das células contra as oxidações indesejáveis.**

REGULAMENTO (UE) N.º 432/2012 DA COMISSÃO

