

Suplemento alimentar que auxilia na desintoxicação do fígado. Reforçado com Ácido α -lipoico, o mais potente antioxidante e anti inflamatório da natureza .



Ingredientes	TDR (3 cápsulas)	% VRN*
Ácido α -Lipóico	300 mg	---
Extrato seco de Cardo Mariano (<i>Silybum marianum</i>)	300 mg	---
Selenito de sódio (Se elemento: 45%)	0,3 mg	245%

Antiaglomerantes: Dióxido de silício.
Cápsula: Gelatina, Dióxido de titânio (corante).

*VRN = Valores de Referência do Nutriente: Regulamento (UE) nº 1169/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 25 de outubro de 2011.

INDICAÇÕES

- Cirrose hepática e outras insuficiências do fígado
- Hepatites crónicas
- Desintoxicação do álcool, toxicodpendência, quimioterapia e sobrecargas alimentares
- Doenças da vesícula biliar
- Triglicéridos e colesterol
- Tratamento adjuvante das neoplasias, prevenindo o aparecimento de metástases no fígado .
- Ação antioxidante e protetora celular

TOMA DIÁRIA RECOMENDADA (TDR)

1 cápsula, 3 vezes por dia, às principais refeições (pequeno-almoço, almoço e jantar).

CARATERISTICAS

. O **Ácido α -Lipóico** apresenta propriedades antioxidantes que capturam, e eliminam os metais pesados, estimulam as funções hepáticas e aumentam a função de desintoxicação dos hepatócitos. Tem a capacidade de atuar tanto em terrenos lipídicos, como em terrenos líquidos. Esta característica outorga-lhe uma grande vantagem perante a maiorias dos outros antioxidantes. Além de ser um antioxidante em si, o ácido alfa lipóico, que tem efeitos antioxidantes secundários. O ácido alfa lipóico aumenta os níveis de antioxidantes endógenos como a glutatião e a coenzima Q10. Tal como a forma original, a forma reduzida do ácido alfa lipóico, denominada ácido dehidrolipoico (DHLA), também tem poder antioxidante e é capaz de regenerar a vitamina C e a vitamina E, que foram oxidadas. Por isso, o ácido alfa lipóico é considerado o antioxidante dos antioxidantes ou antioxidante universal. Além disso, ALA reduz a produção de citoquinas e fatores pró-inflamatórios. Inibe a gliconeogénese hepática (formação de glicose a partir do fígado) , interferindo com a oxidação de ácidos gordos, bem como aumentando a utilização periférica de glicose através da ativação da piruvato desidrogenase, resultando em aumento da oxidação de glicose. Estas diferentes propriedades tornam o ácido alfa lipóico um agente terapêutico potencialmente atrativo para o tratamento da resistência à insulina, obesidade e diabetes

O **Cardo Mariano (*Silybum marianum*)** é conhecido pela sua ação estimulante e protetora do fígado. A principal substância ativa do Cardo Mariano é a Silimarina, que atua no fígado e vesícula biliar. Possui propriedades anti-inflamatórias, adstringentes, digestivas, diuréticas, regeneradoras e antissépticas, podendo ser utilizado para auxiliar o tratamento de enxaquecas, enjoos, varizes, problemas no baço ou na vesícula biliar. A sua principal ação é no tratamento de alterações do fígado, devido a um de seus constituintes, a Silimarina. Esta substância atua diretamente nas células do fígado que estão lesionadas devido ao excesso de substâncias tóxicas, como por exemplo o álcool, regenerando-as e impedindo novas lesões. Assim, o cardo mariano pode ser utilizado para auxiliar o tratamento de cirrose, hepatite ou gordura no fígado. Por facilitar o funcionamento do fígado, ajuda na eliminação de toxinas e, por isso, é muitas vezes utilizado associado a dietas para ajudar no processo de emagrecimento e para auxiliar a adaptação ao aumento da atividade física.

O **Selenito de sódio**, é fundamental para o bom funcionamento do filtro hepático e atua como agente antioxidante. O selenito de sódio é uma forma inorgânica de selénio e é amplamente empregada nos suplementos alimentares como fonte de selénio. A sua forma inorgânica tem uma taxa de absorção aproximada de 50%. Uma das principais funções do selénio é formar a enzima antioxidante glutatíon peroxidase, assim o selénio contribui para proteger as células contra o dano oxidativo. O selénio também contribui para a função tiroideia normal, mantém o cabelo e as unhas em bom estado, contribui para o ótimo funcionamento do sistema imunitário e a correta espermatogénese.

TOMA DIÁRIA RECOMENDADA (TDR)

1 cápsula, 3 vezes por dia, às principais refeições (pequeno-almoço, almoço e jantar).

APRESENTAÇÃO

Caixa de 60 cápsulas