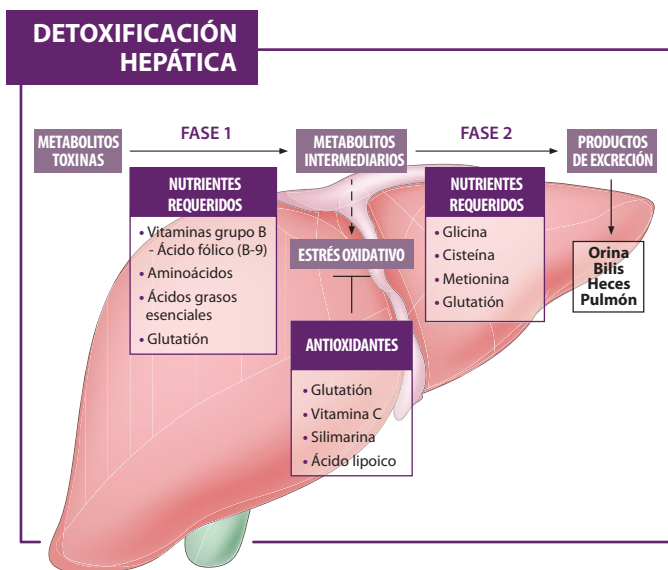


Hepa-T-Detox

Ayuda a la función hepática en caso de insuficiencia hepática crónica.

El hígado es uno de los principales órganos de excreción de metabolitos. Es un proceso exigente que requiere de múltiples enzimas actuando de manera coordinada en la detoxificación hepática. Durante este proceso se genera estrés oxidativo, que debe ser totalmente neutralizado con antioxidantes para evitar lesiones tisulares.



Hepa-T-Detox está formulado con ingredientes que favorecen la producción de antioxidantes clave para neutralizar este estrés oxidativo en el hígado. Asimismo, aporta nutrientes que aseguran un correcto funcionamiento de las fases 1 y 2 de la detoxificación hepática.

Composición:

Extracto de cardo mariano: 100 mg, Extracto de alcachofa: 150 mg, Glicina: 50 mg, Metionina: 25 mg, Aceite de borraja en polvo: 25 mg, Ascorbato de sodio (vit. C): 20 mg, Ácido fólico (vit. B9): 200 µg, Ácido lipoico: 10 mg.

Extracto de cardo mariano

Su componente principal es la silimarina, un complejo de flavonoides con efecto protector del hígado. Promueve la síntesis y actividad de dos antioxidantes, el glutatión y la superóxido dismutasa, que neutralizan el estrés oxidativo.

Glicina

Aminoácido esencial en el metabolismo hepático. Se ha demostrado que induce un aumento de los niveles hepáticos de glutatión.



Extracto de alcachofa

Con demostrada actividad hepatoprotectora. Aporta moléculas con acción antioxidante y ayuda a regular procesos inflamatorios en el hígado.

Metionina

Excelente donador de metilos, necesario para la conjugación y excreción de metabolitos en la fase II. Ayuda a metabolizar las grasas y es un potente antioxidante.

Aceite de borraja

Aporta ácidos grasos esenciales, que mejoran la calidad de los lípidos aportados en la dieta. Son necesarios para el buen desarrollo de la fase 1 en el hígado.

Vitamina C

Antioxidante de gran capacidad. Bloquea la alta reactividad de los radicales libres generados durante las fases de detoxificación hepática.

Vitamina B9

Las vitaminas del grupo B apoyan el normal funcionamiento hepático y protegen su tejido. Aporta grupos metilo esenciales para la excreción de sustancias en el hígado.

Ácido lipoico

Es un potente antioxidante. Además, ayuda a reciclar otros antioxidantes fundamentales, como las vitaminas C y D, el glutatión y la co-enzima Q10.

Indicaciones

Puede usarse como apoyo nutricional en:

- Insuficiencia hepática crónica
- Enfermedades agudas del hígado
- Animales polimedicados
- Animales sénior

Administración:

1 comprimido por cada 10 kg de peso, 2 veces al día.

Presentaciones:

- Envases de 60 (en bote) y 300 comprimidos (bote o blíster).