

COMPLEMENTOS

DEPURERBE FORTE

FORMATO



TABLETAS

PRESENTACIÓN

Caja de 60 tabletas en blíster.

MODO DE USO

2 tabletas, de 1 a 2 veces al día

TARGET



Joven y adultos

CÓDIGO NACIONAL CÓDIGO BARRAS

C.N.



CAMPO DE ACCIÓN

Producto con acción sinérgica de extractos vegetales, diseñado para apoyar la función depurativa y desintoxicante del hígado, con potente efecto hepatoprotector gracias a la Silimarina fitosomada, la colina y el inositol. Ayuda a proteger frente al estrés oxidativo y refuerza las funciones hepáticas. Indicado en casos de sobrecarga hepática, como hígado graso, síndrome metabólico, dislipemias, pacientes polimedicados, hepatitis y cirrosis hepática. También útil en digestiones pesadas, cambios estacionales y como preparación o complemento en todo tipo de dietas.

ADVERTENCIAS

Mantener fuera del alcance de los niños. / No superar la dosis recomendada. / El producto no debe considerarse como sustituto de una dieta variada. / Para mujeres embarazadas o en periodo de lactancia consultar al profesional de la salud. / En caso de cálculos biliares consultar al profesional de la salud. / Se desaconseja su uso en caso de tratamiento con anticoagulantes orales. / Un uso excesivo puede producir efectos laxantes. No recomendado en caso de alergia a la soja.

COMPONENTES

ACCIÓN

EFECTO

ALCACHOFA, hoja, ext. seco tit. 2,5% ácido cafeoilquinico 400 mg	Hepatoprotectora, Colerética, Colagoga, Digestiva	Protege y regenera el tejido hepático gracias a los ácidos fenólicos, como el ácido cafeoilquinico, que neutralizan los radicales libres y actúan frente los efectos nocivos de las toxinas. Por su acción colerética y colagoga, aumenta la síntesis y secreción biliar; los fitoesteroles presentes en la planta ayudan a reducir los niveles de colesterol en sangre obstaculizando la síntesis endógena y aumentando la excreción biliar. También favorece la digestión gracias a los compuestos fenólicos tales como la cinarina y el ácido clorogénico.
DIENTE DE LEÓN, raíz, ext. seco tit. 2% inulina 300 mg	Depurativa, Diurética, Colerética y colagoga	Favorece la función hepática, ayudando a eliminar toxinas y potenciando la síntesis de bilis. Ayuda a eliminar el exceso de líquidos evitando la pérdida de potasio. Gracias a la inulina, tipo de fibra prebiótica, también facilita el tránsito intestinal regular, así como ayuda a regular el azúcar en sangre.
BARDANA, raíz, ext. seco 4:1 250 mg	Depurativa, Drenante	Favorece el drenaje de líquidos corporales y las funciones depurativas, sobre todo a través del hígado y riñón. Se le atribuyen también funciones antibacterianas y antifúngicas, siendo eficaz en afecciones de la piel como el acné, psoriasis, dermatitis seborreica. Presenta acción hipoglucemiante suave gracias a dos de sus componentes, la arctigenina y la arctiina.
COLINA BITARTRATO 165 mg	Metabolización de las grasas a nivel hepático	Contribuye al mantenimiento de la función hepática normal y ayuda en el metabolismo de los lípidos, previene la acumulación de grasa en el hígado.
SILYMARIN PHYTOSOME, ext. 17,5% silimarina 160 mg	Hepatoprotectora, antioxidante	La silimarina presenta una acción protectora de los hepatocitos, actuando frente a agentes tóxicos que puedan dañar el hígado. Aumenta la cantidad de glutatión dentro del hepatocito lo que le da acción antioxidante a nivel intracelular así como acción estabilizadora de la membrana celular y a la captación y neutralización de radicales libres. Aumenta también la enzima peróxido dismutasa, implicada en la detoxificación y regeneración de la célula hepática. La silimarina es fitosomada, por lo que presenta una alta biodisponibilidad y, por lo tanto, mayor eficacia.
VITAMINA E (acetato de alfa-tocoferilo) 120 mg	Antioxidante	Protege frente a la peroxidación lipídica inducida por tóxicos como el alcohol, fármacos, toxinas o radicales libres. Gracias a que reduce el estrés oxidativo ofrece acción hepatoprotectora, sobre todo en momentos de sobre carga hepática o inflamación. Sinergia con la colina y la silimarina, promoviendo mecanismos de protección y regeneración del tejido hepático.
INOSITOL 60 mg	Lipolítico y hepatoprotector	Interviene en el metabolismo lipídico y previene la acumulación de las grasas a nivel hepático, equilibra las funciones hepáticas.
VITAMINA B6 (clorhidrato de piridoxina) 1,4 mg	Detoxificante hepática, antiinflamatoria	Contribuye en la metabolización de las proteínas, hidratos de carbono y grasas, además de ayudar en la regulación de la actividad hormonal. Interviene en el metabolismo de la homocisteína, previniendo la acumulación de este metabolito tóxico y reduciendo así el estrés oxidativo hepático.

Otros componentes: Agentes de carga: celulosa microcristalina, fosfato dicálcico, hidroxipropilcelulosa. Agentes antiaglomerantes: dióxido de silicio, sales magnésicas de ácidos grasos. Agentes de recubrimiento: hidroxipropilmetilcelulosa, glicerol, celulosa microcristalina. Colorantes: carbonato de calcio, complejo cúprico clorofilina, maltodextrina de maíz.



Para uso exclusivo del Profesional, no se difunde al público

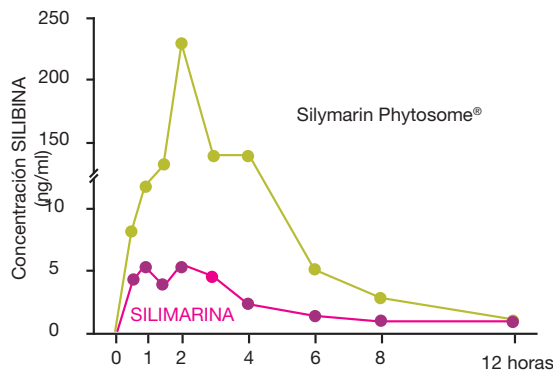
TREPAT
diet
Calidad Natural

SABOR
LIMÓN

Depurerbe® forte

Depurativo hepático con Silymarin Phytosome®

Formulado con extracto de silimarina fitosomada, de alta biodisponibilidad y eficacia, Depurerbe Forte presenta una potente acción hepatoprotectora, reforzada con la colina e inositol. Suma sinergia de extractos vegetales que apoyan las funciones hepáticas y desintoxican y depuran el organismo.



El fitosoma es una formulación que mejora la absorción, biodisponibilidad y beneficios farmacocinéticos de compuestos naturales poco solubles en agua, gracias al uso de lecitina, un ingrediente natural que facilita su paso a través de las membranas celulares.

TRIPLE ACCIÓN

DEPURA Y
DESINTOXICA

APOYA LAS FUNCIONES
HEPÁTICAS

ACCIÓN
HEPATOPROTECTORA

ESTUDIOS CIENTÍFICOS DE SEGURIDAD Y EFICACIA DE DEPURERBE FORTE

Departamento de Farmacia, Sección de farmacología y toxicología. Universidad de los Estudios de Génova

Seguridad comprobada (tests MTT y LDH):

No presenta efectos citotóxicos en células hepáticas ni renales.

Eficacia demostrada:

- ▲ Aumenta la actividad de enzimas antioxidantes (glutatión peroxidasa, reductasa y catalasa)
- ▼ Disminuye significativamente los niveles de sustancias oxidadas (proteínas, lípidos, ADN)
- ▲ Los fitosomas son absorbidos eficazmente por las células hepáticas

¿En qué casos está indicado?



Situaciones de sobrecarga hepática:

- Consumo excesivo de alcohol
- Alimentos ultra procesados
- Pacientes polimedicados



Enfermedades hepáticas:

- Hígado graso
- Cirrosis



Síntomas digestivos:

- Digestiones pesadas
- Hinchazón abdominal
- Sensación de fatiga



Apoyo estacional y dietético:

- Cambios de estación
- Dietas depurativas



¿Por qué Depurerbe Forte?

- Silimarina fitosomada, alta biodisponibilidad y mayor eficacia.
- Sinergia de extractos de plantas para potenciar la acción Détox
- Agradable sabor a limón