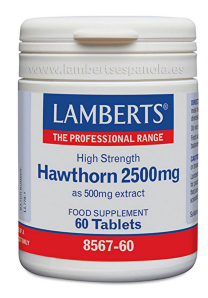


## Weißdorn 2500 mg 60 Tabletten

EAN: 5055148401795 FABRICANTE: LAMBERTS



Weißdorn 2500 mg (Lamberts) ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das zu einer normalen Herzfunktion beiträgt. Dank seiner Wirkstoffe kann es auch zur Verbesserung der Durchblutung oder zur Förderung der richtigen Nährstoffversorgung eingesetzt werden. Ebenso unterstützt es die Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks.

#### **DESCRIPCIÓN**

Weißdorn gehört zur Familie der Rosengewächse und ist ein Strauch, der in Gärten und wilden Hecken vorkommt.

Weißdorn wird seit Hunderten von Jahren traditionell von Kräuterheilkundlern verwendet und ist heute eine der beliebtesten Pflanzen in der westlichen Welt, wobei viele Artikel seine wichtigen Eigenschaften dokumentieren. In modernen Extrakten werden hauptsächlich die Blätter verwendet, die Blüten und Früchte enthalten verschiedene Bioflavonoide und Proanthocyanidine.

Die Wirkstoffe im Weißdorn sind eine Reihe von Flavonoiden, darunter Rutin und Proanthocyanidine. Diese Verbindungen sind in den Blättern und Blüten der Pflanze hochkonzentriert.

Aus diesem Grund wird LAMBERTS® Weißdorn-Extrakt aus diesen oberirdischen Pflanzenteilen gewonnen. LAMBERTS®-Extrakt ist auf einen Flavonoidgehalt von 10 mg pro Tablette standardisiert.

**Ovale Tablette mit rosa Beschichtung.** 

### **Jedes Tablet bietet:**

Weißdorn (liefert 500 mg eines 5:1-Extrakts) 2500 mg Bereitstellung von Flavonoiden 10 mg

Für Vegetarier und Veganer geeignet und frei von Laktose und Gelatine.

**Allergenhinweis** 







# Weißdorn 2500 mg 60 Tabletten

EAN: 5055148401795 FABRICANTE: LAMBERTS



Die folgende Liste von Allergenen ist ausgeschlossen: Weizen, Gluten, Gerste, Soja, Eier, Milch und Milchprodukte, Laktose, Nüsse, Sulfite, Sellerie, Fisch, Schalentiere und Hefe.

### Vorsichtsmaßnahmen

Dieses Produkt wird nicht für schwangere oder stillende Frauen empfohlen.

### Gebrauchsanweisung

Nehmen Sie mindestens 6 Wochen lang täglich 1 Tablette zu einer Mahlzeit ein.

Überschreiten Sie nicht die ausdrücklich empfohlene Tagesdosis.

