

# Produktinformation



## Crataegus

### 120 mg GPH Kapseln

#### Hinweise:

Unklare Herzbeschwerden und Blutdruckprobleme unbedingt ärztlich abklären!

Glutenfrei. Lactosefrei.

#### Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen

V-0002

#### Produktbeschreibung:

Der Weißdorn (Crataegus) wird der Familie der Rosengewächse (Rosaceae) zugeordnet und ist in den gemäßigten Zonen der nördlichen, doch auch der südlichen Halbkugel sowie in den Hochgebirgen der Tropen anzutreffen. Verwendung finden verschiedene Stammpflanzen des Weißdorns: Crataegus laevigata (Zweigriffeliger Weißdorn), Crataegus monogyna (Eingriffeliger Weißdorn), Crataegus pentagyna (Fünfgriffeliger Weißdorn), Crataegus nigra (Dunkler Weißdorn) und Crataegus azarolus (Azaroldorn). Der Weißdorn wächst als Strauch oder Baum mit hartem Holz, wird zwei bis acht Meter hoch und ist wegen seiner weißen Blütenpracht beliebt. Die Zweige sind stark dornig, weshalb der Weißdorn auch als "Hagedorn" (mittelhochdeutsch "hag" für Dorngebüsch) bezeichnet wird und eine beliebte Heckenpflanze ist. Als Heilmittel wird der Weißdorn im europäischen Kulturraum erstmals im ersten Jahrhundert nach Christus erwähnt. Er ist auch Bestandteil der Traditionellen Chinesischen Medizin. Als Inhaltsstoffe finden sich oligomere Procyanidine und Flavonoide, die besonders in den Blüten vorkommen. Hauptkomponenten sind Hyperosid und Rutosid, daneben kommen Glykosylflavone vor. Weitere Inhaltsstoffe sind neutrale Polysaccharide, Triterpene, kleine Mengen an biogenen Aminen, Sterole, Aminopurine und Phenolcarbonsäuren. Das Zusammenspiel dieser Inhaltsstoffe führt einerseits zu einer erhöhten Schlagkraft des Herzmuskels, andererseits erweitert der Weißdorn die Gefäße, insbesondere die Herzkranzgefäße, und verbessert so die Sauerstoffversorgung des Herzmuskels. Leichte Durchblutungsstörungen im Herzen und nachlassende Pumpleistung ("Altersherz"), auch in Zusammenhang mit Bluthochdruck, können durch die wertvollen Inhaltsstoffe des Weißdorns positiv beeinflusst werden.

Crataegus 120 mg GPH Kapseln enthalten 120 mg Weißdornextrakt aus Blättern und Blüten mit einem standardisierten Flavonoidgehalt von 2,3 mg in einer Hartgelatinekapsel. Herz und Kreislauf sind täglich gefordert. Das Herz leistet Schwerarbeit, indem es durch seine Pumpfunktion den Körper über das Blut bis in die letzte Zelle mit Sauerstoff und Nährstoffen versorgt. Abgeschlagenheit, Leistungsschwäche, Müdigkeit





und Kreislaufbeschwerden können Anzeichen einer Schwäche des Herz-Kreislaufsystems sein. Gerade in Zeiten erhöhter Belastung kann es sinnvoll sein, Herz und Gefäßsystem über die Ernährung mit Weißdorn zu unterstützen und für Wohlbefinden zu sorgen.

#### Inhaltsstoffe:

Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!); Weißdornblätter und -blüten Extrakt (23 %) (Weißdornblätter und -blüten, Maltodextrin); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid

1 Kapsel enthält 120 mg Weißdornblätter und -blüten Extrakt entsprechend 2,4 mg Flavonoiden.

#### Rohstoffbeschreibung:

Der verwendete Weißdornextrakt wird aus den Blättern und Blüten des Weißdorns schonend gewonnen und beinhaltet Flavonoide berechnet als Hyperosid. Bei der Produktion werden keine Zusatzstoffe wie Konservierungsmittel, Farb- oder Geschmacksstoffe eingesetzt. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

#### Crataegus 120 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto- Gewicht e
90 08124 04891 6	30 St	15 g
90 08124 04892 3	60 St	30 g
90 08124 04893 0	90 St	45 g
90 08124 04894 7	120 St	60 g
90 08124 04895 4	180 St	90 g
90 08124 04896 1	360 St	181 g
90 08124 04897 8	750 t	378 g
90 08124 04898 5	1.750 St	883 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!



