

# Produktinformation



## Benfotiamin

### GPH Kapseln

Hinweise:  
Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

Verzehrempfehlung:  
Benfotiamin 100 mg GPH Kapseln:  
Erwachsene: 1 x 1 Kapsel mit Flüssigkeit einnehmen.  
Benfotiamin 300 mg GPH Kapseln:  
Erwachsene: 1 x 1 Kapsel mit Flüssigkeit einnehmen.

V-0002

#### Produktbeschreibung:

Benfotiamin ist die fettlösliche Vorstufe des Thiamins (= Vitamin B1). Das fettlösliche Benfotiamin zeichnet sich durch eine deutlich bessere Bioverfügbarkeit gegenüber dem wasserlöslichen Thiamin aus. Im Organismus wird das Benfotiamin rasch zum Vitamin B1 umgewandelt. Durch die effektivere Aufnahme kann ein Vitamin B1 Mangel durch Benfotiamin rascher ausgeglichen werden als durch die wasserlösliche Variante. Bei einem gestörten Zuckerstoffwechsel ist es sinnvoll den Thiamin-Spiegel im Blut überprüfen zu lassen. Benfotiamin ist eine Verbindung aus der Familie der Allithiamine, die in Gemüsesorten wie Knoblauch, Zwiebel, Porree und Schalotten enthalten sind.

#### Rohstoffbeschreibung:

Benfotiamin wird synthetisch hergestellt. Als Ausgangsstoff wird Vitamin B1 verwendet, das nach mehreren Syntheseschritten in das fettlösliche Vitamin B1-Derivat übergeführt wird. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

#### Inhaltsstoffe Benfotiamin 100 mg GPH Kapseln:

Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!); Benfotiamin (18 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid

1 Kapsel enthält 100 mg Benfotiamin.

#### Inhaltsstoffe Benfotiamin 300 mg GPH Kapseln:

Vertrieb Österreich: Telefon: +43 3572 869 96  
GALL-Pharma GmbH Email: [gallpharma@gall.co.at](mailto:gallpharma@gall.co.at)  
A-8750 Judenburg [www.gall.co.at](http://www.gall.co.at)

Vertrieb Deutschland: Telefon: +49 4761 92 56 -0  
HECHT Pharma GmbH Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de)  
D-27432 Bremervörde [www.hecht-pharma.de](http://www.hecht-pharma.de)



Benfotiamin (53 %); Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid

1 Kapsel enthält 300 mg Benfotiamin.

Benfotiamin 100 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 06784 9	30 St	16 g
90 08124 06785 6	60 St	33 g
90 08124 06786 3	90 St	49 g
90 08124 06787 0	120 St	66 g
90 08124 06788 7	360 St	198 g
90 08124 06789 4	750 St	414 g
90 08124 06790 0	1.750 St	966 g

Benfotiamin 300 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 06791 7	30 St	16 g
90 08124 06792 4	60 St	33 g
90 08124 06793 1	90 St	50 g
90 08124 06794 8	120 St	67 g
90 08124 06795 5	360 St	201 g
90 08124 06796 2	750 St	419 g
90 08124 06797 9	1.750 St	978 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich:  
Gall-Pharma GmbH  
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96  
Email: [gallpharma@gall.co.at](mailto:gallpharma@gall.co.at)  
[www.gall.co.at](http://www.gall.co.at)

Vertrieb Deutschland:  
HECHT Pharma GmbH  
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0  
Email: [info@hecht-pharma.de](mailto:info@hecht-pharma.de)  
[www.hecht-pharma.de](http://www.hecht-pharma.de)

