



# Broccoli

## GPH Kapseln



### Produktbeschreibung:

Broccoli gehört zur Gruppe der Kreuzblütengewächse (Brassicaceae) und kommt vor allem an den Mittelmeer- und Westküsten Europas vor. Broccoli ist die wichtigste Quelle für Sulforaphan, dem sekundären Pflanzenstoff mit antimikrobiellen und antioxidativen Eigenschaften. Durch diesen werden Viren, Pilze und Bakterien bekämpft und freie Radikale neutralisiert. Somit werden unsere Abwehrkräfte gestärkt und unsere Zellen geschützt. Weiters enthält Broccoli die Vitamine A, B1, B2, B6, C und E, sowie Kalium, Phosphor, Magnesium, Calcium und Eisen. Der von uns eingesetzte Broccoli Extrakt ist standardisiert auf einen Mindestgehalt an Sulforaphan. Durch ein besonders schonendes Herstellungsverfahren behält der Rohstoff seinen natürlichen Geschmack.



### Funktion:

- Stärken das Immunsystem
- Schützen die Zellen vor oxidativem Stress
- Tragen zu allgemeinem Wohlbefinden bei



### Zusammensetzung:

Broccolisprossen Konzentrat; Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!)

Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Titandioxid



### Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 2 x 1 Kapsel vor den Mahlzeiten mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 250 mg auf Sulforaphan stand. Broccolisprossen Konzentrat. 2 Kapseln enthalten 500 mg auf Sulforaphan stand. Broccolisprossen Konzentrat.



### Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 01196 5	60 Kapseln
90 08124 01197 2	120 Kapseln
90 08124 01198 9	180 Kapseln
90 08124 01199 6	360 Kapseln
90 08124 01200 9	750 Kapseln
90 08124 02107 0	1750 Kapseln

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! 10/2021-E-0059-0006

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)