

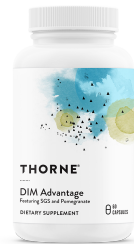
DIM Advantage

DIM mit Granatapfel und SGS aus Brokkolisamenextrakt

DIM Advantage bietet eine Mischung aus Di-Indolyl-Methan (DIM), Granatapfelextrakt und Sulforaphanglucosinolat (SGS) aus Brokkolisamenextrakt.

DIM ist natürlicherweise in Kreuzblütler-Gemüse enthalten, wie z.B. Brokkoli und Rosenkohl. Kreuzblütler sind reich an Flavonoiden, es zählen alle Gemüsesorten mit der Endung -kohl, grünes Blattgemüse und -salate sowie auch Kresse, Rettich und Radieschen dazu.

Der Granatapfel ist von Natur aus reich an Flavonoiden.



Inhaltsstoff	empf. Tagesdosierung		NRV*
	1 Kapsel	1 Kapsel	
Di-Indolyl-Methan (DIM)	150 mg	150 mg	
Granatapfelextrakt (Punica granatum)	100 mg	100 mg	
Sulforaphan-Glucosinolat (aus Brokkoli-Samen-Extrakt, Brassica oleracea italica)	25 mg	25 mg	

Zutaten

Hypromellose (Kapsel), Calciumdilatrat (Trennmittel), Phytonährstoffe

Verzehrempfehlung:

1-2 x 1 Kapsel täglich, wenn nicht anders empfohlen.

Dieses Produkt enthält Glucosinolate aus Brokkoli-Samen-Extrakt (SGS™, eingetragenes Warenzeichen von der Firma Brassica Protection LLC und geschützt durch US-Patent).

Hinweis:

Nahrungsergänzungen stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar. Die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Schwangere und stillende Frauen sowie Personen, die Medikamente einnehmen, sollten Nahrungsergänzungsmittel nur nach ärztlicher Rücksprache einnehmen. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

Packungsgröße	Orig.Nr.	e **	PZN	Stand	Hersteller
60 Kapseln	SP684	41 g	17176619	04/2021	Thorne Research (US)

*NRV: Nährstoffbezugswerte laut LMIV (1169/2011/EU)

** e : Nettovollmenge

Diese Information stellt keine medizinische Beratung dar. Bei Fragen zu Ihrer Gesundheit kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt, Therapeuten oder Apotheker.

CentroSan B.V., Jan Campertstraat 11A, 6416 SG Heerlen (NL) T +31-45-20 83 400

Deutschland: T +49-40-30 68 44 40, F +49-40-30 68 44 68, www.centrosan.com, info@centrosan.com