

# Produktbeschreibung

## Proff Dolgit Vita-Komplex Nahrungsergänzungsmittel



PZN 19179527 | 30 Sachets à 12 g, Gesamt 360 g

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C und Mangan.  
Ergänzt mit Kollagen, D-Glucosaminsulfat, Chondroitinsulfat und Methylsulfonylmethan. Mit Süßungsmitteln.

### Zutaten:

Maltodextrin; Kollagenhydrolysat (25 %); Säuerungsmittel: Citronensäure; D-Glucosaminsulfat-Kaliumchlorid (aus Krebstieren) (10 %); Chondroitinsulfat-Natrium (3,3 %); Methylsulfonylmethan (2,5 %); Maisstärke; Ascorbinsäure (Vitamin C); Orangensatipulver; Aroma (Orange); Farbstoff: Carotin; Süßungsmittel: Steviolglycoside aus Stevia, Sucralose; Mangan(II)gluconat.

### Inhalt:

30 Sachets à 12 g, Gesamt: 360 g

### Mindesthaltbarkeit:

24 Monate

### Verzehrempfehlung:

Einmal täglich den Inhalt eines Sachets in 100 ml Wasser auflösen und sofort verzehren.

### Unternehmer:

Dr. Theiss Naturwaren GmbH, Michelinstraße 10, 66424 Homburg

### Allergene:

Enthält aus Krebstieren gewonnene Erzeugnisse.

### Aufbewahrung:

An einem trockenen, lichtgeschützten Ort bei Raumtemperatur aufbewahren. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

### Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Nur zum Verzehr durch Erwachsene bestimmt. Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Schwangeren, Stillenden, Diabetikern und Personen, die Medikamente einnehmen (z. B. Cumarin-Antikoagulantien), empfehlen wir vor dem Verzehr die Rücksprache mit einem Arzt oder einer Ärztin. Rücksprache mit einem Arzt oder einer Ärztin sollte auch gehalten werden, wenn das Produkt für mehr als 30 Tage ohne Pause ununterbrochen angewendet werden soll.

Durchschnittliche Werte		
Inhaltsstoff	pro Sachet (12g)	% NRV*
D-Glucosaminsulfat-Kaliumchlorid	1200 mg	**
Chondroitinsulfat-Natrium	400 mg	**
Methylsulfonylmethan (MSM)	300 mg	**
Kollagenhydrolysat	3000 mg	**
Mangan	2 mg	100
Vitamin C	160 mg	200

\*Nährstoffbezugswert (nutrient reference value)

nach Lebensmittelinformationsverordnung VO (EU) 1169/2011

\*\*kein Nährstoffbezugswert vorhanden