

<b>PZN: 11101514</b>	<b>Datum: 14.06.2022</b>
<b>Produktname: vitamin B-Loges® komplett</b>	<b>Dr. Loges + Co. GmbH Schützenstraße 5 21423 Winsen (Luhe)</b>

Status:

- Nahrungsergänzungsmittel    Lebensmittel    diätetisches Lebensmittel  
 \_\_\_\_\_

Zutaten:

Füllstoff: Calciumphosphate, Cellulose; Cholinbitartrat, Thiaminmononitrat (Vitamin B<sub>1</sub>), Inositol, Pangamsäure, Stabilisator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren; Nicotinamid, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose, Speisefettsäuren; Calcium-D-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B<sub>6</sub>), Riboflavin (Vitamin B<sub>2</sub>), Farbstoff: Calciumcarbonat, Eisenoxide und Eisenhydroxide; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Methylcobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>), Calcium-L-Methylfolat (Folsäure), D-Biotin

Zusammensetzung:

<b>Inhaltsstoffe</b>	<b>Pro Tagesdosis (1 Filmtablette)</b>	<b>% NRV*</b>
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	50 mg	4.545
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	20 mg	1.429
Niacin als Nicotinamid (Vitamin B <sub>3</sub> )	30 mg NE	188
Pantothensäure (Vitamin B <sub>5</sub> )	25 mg	417
Pyridoxin (Vitamin B <sub>6</sub> )	20 mg	1.429
Biotin (Vitamin B <sub>7</sub> )	140 µg	280
Folsäure als Calcium-L-Methylfolat (Vitamin B <sub>9</sub> )	400 µg	200
Cobalamin als Methylcobalamin (Vitamin B <sub>12</sub> )	500 µg	20.000
Cholin	100 mg	**
Inositol	50 mg	**
Pangamsäure	50 mg	**

\*Nutrient Reference Values (Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung)

\*\*Keine Empfehlung vorhanden

Aufbewahrungsbedingung und ggf. Verwendungsbedingung nach dem Öffnen:

Die Filmtablette bitte erst kurz vor Verwendung aus dem Blisterstreifen entnehmen und nicht in einer Dosierbox aufbewahren.

Nettofüllmenge/Stückzahl/Abtropfgewicht:

60 Filmtabletten = 64 g;

120 Filmtabletten = 128 g

Gebrauchsanleitung, Zubereitungshinweis, sonstige Hinweise:

**Verzehrempfehlung:** Täglich 1 Filmtablette mit ausreichend Flüssigkeit schlucken, vorzugsweise zu einer Hauptmahlzeit.

vitamin B-Loges<sup>®</sup> komplett ist aufgrund seines Gehalts an Niacin für Schwangere nicht geeignet. Stillende und Jugendliche unter 15 Jahren sollten vitamin B-Loges<sup>®</sup> komplett erst nach Rücksprache mit einem Arzt verwenden.

Durch das enthaltene Vitamin B<sub>2</sub> kann es zu einer harmlosen intensiveren Gelbfärbung des Urins kommen.