

info@vitelly.de



**Zutaten:** Calcium Citrat, Calcium-L-Ascorbat, Lutein, Magnesiumoxid, Eisen, Bisglycinat, Zinkbisglycinat, Nicotinamid, D-Calcium Panthotenate, Mangan Ascorbat, Kupferbisglycinat, Beta Carotin, Pyridoxin, Thiamin Hydrochlorid, 5-MTHF Glucosaminsalz, Riboflavin, L-Selenomethionin, D-Biotin, Cholecalciferol, Adenosylcobalamin, Methylcobalamin, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethycellulose (pflanzliche Kapselhülle)

**Verzehrempfehlung:** Täglich 2x1 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit (200 ml) zu den Mahlzeiten einnehmen.

**Wichtige Hinweise:** Die angegebene empfohlene Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise dar.

**Aufbewahrung:** Nach Entnahme wieder gut verschließen. Trocken und vor Wärme und Licht geschützt lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

#### Vertrieb und Verkauf durch

vitelly, Karin Heidmann, Heilpraktikerin & examinierte Krankenschwester, c/o Postflex #2802, Emsdettener Str. 10, 48268 Greven



## PregnyLac®

für die Schwangerschaft\* & Stillzeit

Mikronährstoff Komplex  
vegan

90  Kapseln

XXX



#### Nahrungsergänzungsmittel

Vitamine, Mineralien, Spurenelemente

Nährwerte	pro Tagesdosis**	NRV***
Beta Carotin	2 mg	****
Biotin	60 µg	120 %
Calcium	119 mg	15 %
Eisen	10 mg	71 %
Folat	400 µg	200 %
Kupfer	750 µg	75 %
Lutein	5 mg	****
Magnesium	58,5 µg	15 %
Mangan Ascorbat	500 µg	25 %
Nicotinamid	16 mg	100 %
Pantothensäure	6 mg	100 %
Selen	35 µg	64 %
Vitamin B1	1,3 mg	188 %
Vitamin B2	1,4 mg	100 %
Vitamin B6	1,6 mg	114 %
Vitamin B12	60 µg	2400 %
Vitamin C	150 mg	188 %
Vitamin D3	20 µg	400 %
Zink	6,5 mg	65 %

\* Folat trägt zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft bei. | \*\* 1 Kapseln | \*\*\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gem. VO (EU) Nr. 1169/2011 (LMIV) | \*\*\*\* Keine Nährstoffbezugswerte vorhanden

Mindestens haltbar  
bis Ende/Lot-Nr.:  
siehe Bodenaufdruck

Inhalt

**e92,2g**

90 Kapseln