



# Wohlfühl Plus

Lachsöl | Vitamin-B-Komplex plus | Spurenelemente | Magnesium-Calcium

Die Vitamine B3, B6, B12 und Folsäure tragen zur normalen psychischen Funktion und zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

Nahrungsergänzungsmittel für Ihr physisches und psychisches Wohlbefinden

Einnahmehinweis: Alle Öle sowie ADEK und Vitamin A-E+Lycopin vor der Mahlzeit, Magnesium-Calcium nach der Mahlzeit, alles andere während der Mahlzeit.

Premium Orthomolekularia  
**hypo-A**

## Wohlfühl Plus (PZN 476 6354) – Kombinationspackung bestehend aus:

**Lachsöl**  
PZN 0028493

Inhalt: 107,3 g

Durchschnittl. Gehalt	pro Kapsel	% des empf. Tagesbedarfs*	pro 100 g
Energie	20,8 kJ (4,9 kcal)		2905,3 kJ (691,7 kcal)
Fett	504,9 mg		70,6 g
Kohlenhydrate	0,0 mg		0,0 g
Eiweiß	123 mg		17,2 g
Salz	< 0,1 mg		< 0,1 g
Fischöl	500 mg		70 g
davon EPA	90 mg	**	12,6 g
davon DHA	60 mg	**	8,4 g
Vitamin E (TE)	10 mg	83,3	1,4 g

**Verzehrempfehlung:** siehe Einzelverpackung  
\* Referenzmenge nach EU-Richtlinie VO 1169/2011 EU  
\*\* keine Referenzmenge nach EU-Richtlinie vorhanden  
Kühl und trocken lagern

**Vitamin B-Komplex plus** Inhalt: 58,8 g  
PZN 0267163

Durchschnittl. Gehalt	pro Kapsel	% des empf. Tagesbedarfs*	pro 100 g
Energie	4,3 kJ (1,0 kcal)		866,7 kJ (204,1 kcal)
Fett	< 0,001 g		< 0,5 g
Kohlenhydrate	0,26g		53,1 g
Eiweiß	< 0,001 g		< 0,5 g
Vitamin B1	3,3 mg	300	673,5 mg
Vitamin B2	4,2 mg	300	857,1 mg
Vitamin B6	4,2 mg	300	857,1 mg
Vitamin B12	7,5 µg	300	1530,6 µg
Biotin	150 µg	300	30612,2 µg
Folsäure	600 µg	300	122449 µg
Niacin (NE)	48 mg	300	9795,9 mg
Pantothensäure	18 mg	300	3673,5 mg
Zink	10 mg	100	2040,8 mg
Mangan	4 mg	200	816,3 mg

**Spurenelemente** Inhalt: 55,0 g  
PZN 0028487

Durchschnittl. Gehalt	pro Kapsel	% des empf. Tagesbedarfs*	pro 100 g
Energie	5,5 kJ (1,3 kcal)		1000 kJ (236,4 kcal)
Fett	< 0,05 g		< 1 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g		0 g
Kohlenhydrate	< 0,1 g		13,8 g
davon Zucker	< 0,01 g		1,9 g
Ballaststoffe	< 0,5 g		34,5 g
Eiweiß	< 0,5 g		26,8 g
Salz	< 0,001 g		< 0,1 g
Zink	10 mg	100	18,18 g
Mangan	4 mg	200	7,27 g
Chrom	100 µg	250	18181,8 µg
Selen	100 µg	182	18181,8 µg

Nahrungsergänzungsmittel – Allergikergeeignet – Frei von Lactose und Gluten

**Magnesium-Calcium** Inhalt: 69,6 g  
PZN 0589033

Durchschnittl. Gehalt	pro 4 Kapseln	% des empf. Tagesbedarfs*	pro 100 g
Energie	23,4 kJ (5,6 kcal)		1008,6 kJ (241,4 kcal)
Fett	0 g		0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g		0 g
Kohlenhydrate	1,2 g		151,7 g
davon Zucker	0 g		0 g
Ballaststoffe	< 0,5 g		15,5 g
Eiweiß	0 g		0 g
Salz	< 0,001 g		0,04 g
Magnesium	300 mg	80	12931 mg
Calcium	300 mg	37,5	12931 mg

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt stellt keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise dar. Stets außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

**hypo-A**  
Premium Orthomolekularia



- hypo-A** Produkte sind:
- hypoallergen • für Allergiker geeignet
  - frei von Lactose und Gluten • frei von Farbstoffen
  - ohne Zusatz von Aromen, Konservierungs- und belastenden Fertigingsstoffen
  - in Deutschland hergestellt

**WFP**  
www.hypo-a.de

**hypo-A**  
Premium Orthomolekularia



**Wohlfühl Plus**  
Besondere Reinheit in höchster Qualität

**hypo-A**  
Premium Orthomolekularia



**WFP**  
www.hypo-a.de

Lachsöl (150 Kapseln)  
Zutaten:  
Fischöl, Gelatine, Feuchthaltemittel  
Glycerin, Wasser, Vitamin E (RRR- $\alpha$ -Tocopherol-Konzentrat)

**Vitamin B-Komplex plus** (120 Kapseln)  
Zutaten:  
Inulin, Hydroxypropylmethylcellulose,  
Zinkgluconat 16,3 %, Nicotinamid 10,8 %,  
Manganguconat 7,4 %, Calcium-D-Pantothenat 4,5 %,  
d-Biotin 3,4 %, Pyridoxinhydrochlorid 1,2 %,  
Riboflavin 0,94 %, Thiaminhydrochlorid 0,93 %,  
Cyanocobalamin 0,17 %, Pteroylmonoglutaminsäure 0,14 %

**Spurenelemente** (100 Kapseln)  
Zutaten:  
Zink, Hydroxypropylmethylcellulose,  
Selenhefe 9,1 %, Hefepulver,  
Manganguconat 6,6 %,  
Chrom (III) chlorid 0,1 %

**Magnesium-Calcium** (120 Kapseln)  
Zutaten:  
Magnesiumcarbonat 50 %, Calciumcarbonat 33 %, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose