

**Wichtige Hinweise**

- Orthomol Fertili plus<sup>®</sup> in der Darreichungsform Tabletten/Kapseln ist lactose- und glutenfrei.
- Die empfohlene Tagesportion darf nicht überschritten werden.
- Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

**Tagesportion**



Multivitamine



Carnitin,  
Spurenelemente



Omega-3-Fettsäuren,  
Vitamin E

**Verzehrempfehlung**

Täglich den Inhalt eines Beutels (= Tagesportion) vorzugsweise einzeln mit viel Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit einnehmen. Die Tabletten und Kapseln können auch in beliebiger Reihenfolge über den Tag verteilt eingenommen werden.

Im Zustand des erhöhten Risikos für eine gestörten Fruchtbarkeit sollte die Einnahme von Orthomol Fertili plus<sup>®</sup> nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.

**Wichtige Mikronährstoffe für die männliche Fertilität**

- Zink** trägt zur normalen Fruchtbarkeit und Fortpflanzung bei.
- Selen** trägt zur normalen Spermabildung bei.
- Zink** trägt zur Aufrechterhaltung des normalen Testosteronserumspiegels bei.
- Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>12</sub> und Folsäure (Folat)** tragen zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei.
- Vitamin B<sub>12</sub> und Zink** haben eine Funktion bei der Zellteilung.
- Kupfer, Selen, Vitamin C, Vitamin E und Zink** tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.

**orthomol**



Orthomol GmbH  
Herzogstraße 30  
40764 Langenfeld  
Telefon 02173 9059-0  
www.orthomol.de

**Mindestens haltbar bis/**  
**Los-Nummer:** siehe Prägung rechts  
**Lagerung:** Bevorzugt kühl und trocken aufbewahren.

Orthomol Fertili plus<sup>®</sup> ist ein Nahrungsergänzungsmittel.  
Es enthält Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>, Vitamin C, Vitamin E, Folsäure (Folat), Kupfer, Selen und Zink sowie weitere Mikronährstoffe.

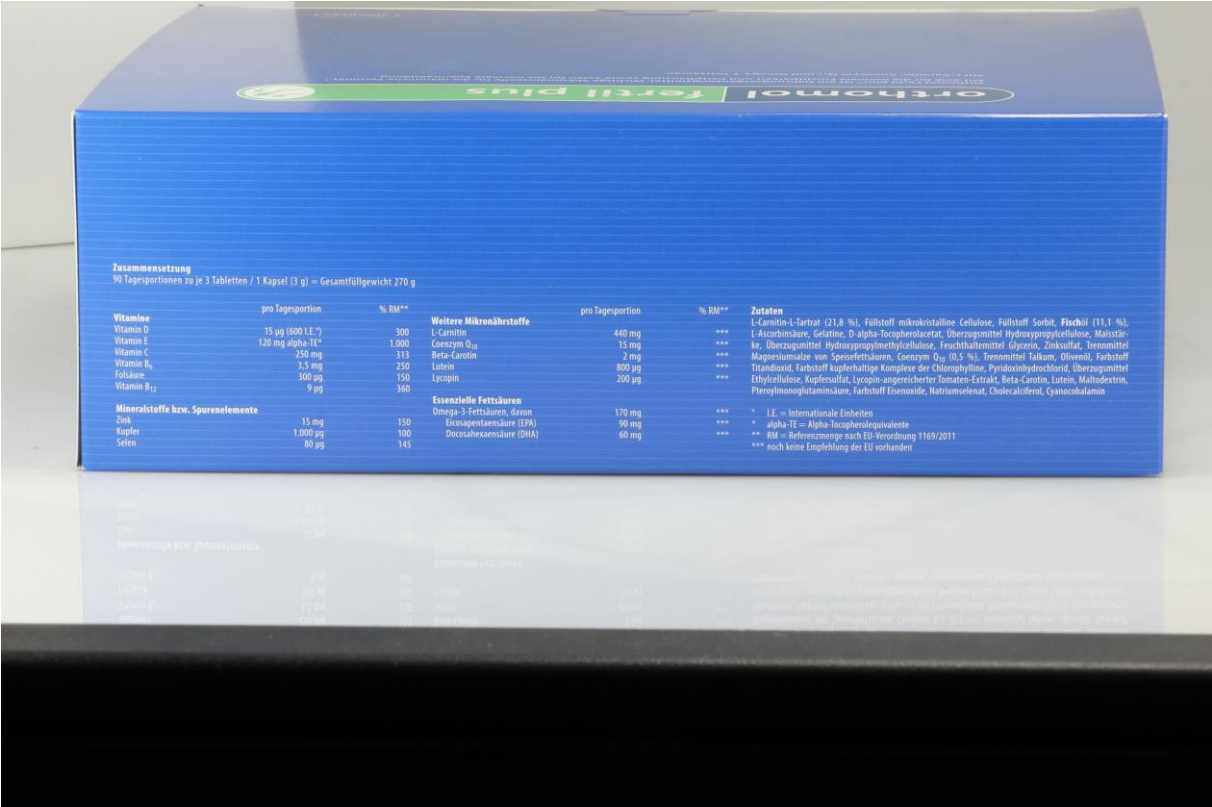
Gesamtfüllgewicht **270 g**

**90** Tagesportionen zu je 3 Tabletten/1 Kapsel (3,0 g)

30.11.2016  
4404651

68180920140589501





**Zusammensetzung**  
90 Tagesportionen zu je 3 Tabletten / 1 Kapsel (3 g) = Gesamtfüllgewicht 270 g

	pro Tagesportion	% RM**	Weitere Mikronährstoffe	pro Tagesportion	% RM**
<b>Vitamine</b>					
Vitamin D	15 µg (600 I.E. †)	300	L-Carnitin	440 mg	***
Vitamin E	120 mg alpha-TEC	1.800	Coenzym Q <sub>10</sub>	15 mg	***
Vitamin C	250 mg	313	Beta-Carotin	2 mg	***
Vitamin B <sub>6</sub>	3,5 mg	250	Lutein	800 µg	***
Folsäure	300 µg	150	Lycopin	200 µg	***
Vitamin B <sub>12</sub>	9 µg	360			
<b>Mineralstoffe bzw. Spurenelemente</b>			<b>Essenzielle Fettsäuren</b>		
Zink	15 mg	150	Omega-3-Fettsäuren, davon	170 mg	***
Kupfer	1.000 µg	100	Eicosapentaensäure (EPA)	90 mg	***
Selen	80 µg	145	Docosahexaensäure (DHA)	80 mg	***

**Zutaten**  
L-Carnitin-L-Tartrat (21,8 %), Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Füllstoff Sorbit, Fischöl (11,1 %), L-Ascorbinsäure, Gelatine, D-alpha-Tocopherolacetat, Überzugsmittel Hydroxypropylcellulose, Maisstärke, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Feuchthaltemittel Glycerin, Zinksulfat, Trennmittel Magnesiumsalz von Speisefettsäuren, Coenzym Q<sub>10</sub> (0,5 %), Trennmittel Talkum, Ölweizen, Farbstoff Titanoxid, Farbstoff kupferhaltige Komplexe der Chlorophylline, Pyridoxalhydrochlorid, Überzugsmittel Ethylcellulose, Kupfersulfat, Lycopin-angereicherter Tomaten-Extrakt, Beta-Carotin, Lutein, Maltodextrin, Pteroylmonglutaminsäure, Farbstoff Eisenoxide, Natriumstearat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin

† I.E. = Internationale Einheiten  
\* alpha-TEC = Alpha-Tocopherolequivalente  
\*\* RM = Referenzmenge nach EU-Normung 1169/2011  
\*\*\* noch keine Empfehlung der EU vorhanden