

orthomol fertil plus**Vážený uživateli,**

děkujeme Vám, že jste si vybral Orthomol® Fertil plus, jeden z mnoha kvalitních produktů společnosti Orthomol. Společnost Orthomol využívá veškerých svých zkušeností a vědomostí pro výrobu kombinací ortomolekulárních mikroživin s cílem podpořit Vás a Vaše zdraví přípravky vysoké kvality. V tomto letáku najdete nejen informace o přípravku a o jeho složení, ale také důležité pokyny k jeho užívání. Pokud máte další otázky, obraťte se, prosím, na svého lékaře nebo lékárníka.

Co je přípravek Orthomol® Fertil plus?

Orthomol® Fertil plus je dietetická potravina pro zvláštní lékařské účely. Přípravek je vhodný k dietetickému ovlivnění poruch mužské plodnosti.

Jak se přípravek Orthomol® Fertil plus užívá?

Denní dávku tvoří užití obsahu jednoho sáčku, který užijete s jídlem nebo po jídle. Dávku je možné rozdělit a spotřebovat během dne nebo ji užít najednou. Nepřekračujte doporučené denní dávkování.

Jak dlouho se přípravek Orthomol® Fertil plus užívá?

Nepřerušovaný přívod mikroživin zajistí spermatu výživovou podporu během několikátýdenního procesu vzniku a zrání spermií. Orthomol® Fertil plus by měl být užíván k optimalizaci všech stádií spermatogeneze a dozrávání spermií po dobu nejméně 3 měsíců. Přípravek může být a měl by být užíván až do početí dítěte. Pokud máte další otázky týkající se užívání přípravku Orthomol® Fertil plus, obraťte se, prosím, na svého lékaře nebo lékárníka.

Vlastnosti a účinky mikroživin obsažených v přípravku:

- L-karnitin je mikroživina, kterou si tělo samo produkuje, a která je nezbytná pro transport mastných kyselin do mitochondrií tvořících energii. L-karnitin může ovlivnit pohyblivost spermií a zvyšuje množství spermií normálního tvaru.
- Koenzym Q₁₀ je důležitý pro regeneraci energie. Působí jako antioxidant a tím chrání spermie před poškozením volnými radikály. Koenzym Q₁₀ může zvyšovat množství a pohyblivost spermií a podpořit tak možnost přirozeného otěhotnění.
- Acetylcystein je součástí glutationu, který působí jako antioxidant, zvyšuje pohyblivost spermií a množství spermií normálního tvaru.
- Vitamin E je antioxidant, který chrání jemné buněčné membrány proti volným radikálům. Vitamin E také ovlivňuje schopnost spermií splynout s vajíčkem. V kombinaci se selenem může vitamin E zvyšovat pohyblivost spermií a množství spermií normálního tvaru.
- Vitamin C je antioxidant, který chrání spermie (včetně jejich genetického materiálu) proti účinkům volných radikálů. Vitamin C je schopen zvýšit hustotu spermatu, pohyblivost spermií a množství spermií normálního tvaru.
- Vitaminy skupiny B (kyselina listová, vitamin B₆ a B₁₂) jsou nezbytné pro tvorbu a růst buněk a mají pozitivní vliv na hustotu spermatu stejně jako hladina homocysteinu.
- Omega-3-mastné kyseliny významně ovlivňují elasticitu membrán spermií, důležitých pro oplodnění.
- Selen je součástí antioxidantních enzymů, jejichž aktivita ovlivňuje životnost, normální tvar a pohyblivost spermií.
- Zinek je nezbytný pro mužskou plodnost. Nedostatek zinku je přičítáno snížení tvorby testosteronu a snížení množství spermií. Dodávání zinku může ovlivnit hladiny testosteronu a hustotu spermatu.

Další užitečné informace:

Orthomol® Fertil plus neobsahuje laktózu ani lepek. Přípravek není určen jako náhrada pestré a vyvážené stravy, ale je doplňkovou dietetickou potravinou pro zvláštní lékařské účely. Orthomol® Fertil plus nenahrazuje lékařskou péči nebo léky.

Jak se přípravek Orthomol® Fertil plus uchovává?

- Orthomol® Fertil plus uchovávejte na suchém a chladném místě.
- Orthomol® Fertil plus uchovávejte mimo dosah a dohled dětí!

V jaké formě je přípravek Orthomol® Fertil plus k dispozici?

- Tablety/ tobolky

Pokud máte další otázky týkající se použití mikroživin u poruch mužské plodnosti nebo pokud se chcete dozvědět více o ortomolekulární výživové medicíně, obraťte se, prosím, na nás.

Srdečně**Vaše společnost****Orthomol GmbH****Výrobce:**

Orthomol GmbH
Herzogstr. 30
40764 Langenfeld
Německo
www.orthomol.cz

IBI, spol. s r.o.**Dovozce a distributor:**

IBI, spol. s r.o.
Senovážné náměstí č.5
110 00 Praha 1
Česká republika
www.ibi.cz

orthomol

orthomol fertil plus**Obsah**

1 denní dávka 3 tablety / 1 tobolka (2,9 g)

	Denní dávka	na 100 g
Vitaminy		
Přírodní vitamin E (ET*)	120 mg	4,1 g
Vitamin C	250 mg	8,6 g
Vitamin B ₆	3,5 mg	121 mg
Vitamin B ₁₂	9 µg	310 µg
Kyselina listová	800 µg	28 mg
Stopové prvky		
Zinek	40 mg	1,4 g
Selen	80 µg	2,8 mg
Měď	1.000 µg	34 mg
Další mikroživiny		
L-karnitin	440 mg	15 g
Acetylcystein	80 mg	2,8 g
Koenzym Q ₁₀ (ubichinon)	15 mg	517 mg
Směs karotenoidů (včetně beta-karotenu, luteinu a lykopenu)	3 mg	103 mg
Omega-3-mastné kyseliny celkem	170 mg	5,9 g
Kyselina eikosapentaenová (EPA)	90 mg	3,1 g
Kyselina dokosaheptaenová (DHA)	65 mg	2,2 g
Energetická a výživová hodnota	22 kJ (5,1 kcal)	720 kJ (171 kcal)
Bílkoviny	0,2 g	5,5 g
Sacharidy	0,4 g	14 g
Tuky	0,4 g	13 g

Složení

Levokarnitin, kyselina vinná, mikrokrytalická celulóza, rybí olej, kyselina askorbová, sorbitol (plnidlo), tokoferol alfa, želatina, škrob, heptahydrát síranu zinečnatého, acetylcystein, glycerol (humektant), hydroxypropylmethylcelulóza (potahová látka), magneziové soli nenasycených mastných kyselin (protispěková látka), koenzym Q₁₀, olivový olej, talek (protispěková látka), etylcelulóza (potahová látka), oxid titaničitý (barvivo), pyridoxin hydrochlorid, měďnaté komplexy chlorofylů (barviva), síran měďnatý, lykopen – obohacený rajčatový extrakt, betakaroten, lutein, maltodextrin (plnidlo), kyselina listová, oxid železitý (barvivo), selenan sodný, kyanokobalamin.

* ET = Ekvivalenty Tokoferolu

Neobsahuje
konzervační látky

Ověřená kvalita
certifikovaná dle
ISO 22000/GMP

Společnost Orthomol GmbH vyrábí jako první společnost v Německu doplňkové dietní potraviny pro zvláštní lékařské účely a doplňky stravy podle těchto přísných kritérií bezpečnosti potravin.

67508-01CZ V10/12