



OVOSICARE[®] MAN

Complemento alimenticio que contribuye a normalizar la espermatogénesis¹ y la fertilidad masculina²

OVOSICARE[®] MAN es un complemento alimenticio a base de ashwagandha y tribulus, inositos, ácidos grasos omega 3 de microalgas, Quatrefolic[®], extracto de granada, coenzima Q10 y quercetina fitosomadas, selenio, zinc y vitaminas.

- La **ashwagandha**² (*Withania somnifera* L. Dunal) favorece la función sexual masculina y ayuda a mantener la movilidad y el recuento de espermatozoides.
- El **tribulus** (*Tribulus terrestris* L.) favorece el deseo y la capacidad sexual.
- El **mioinositol** y el **D-chiro-inositol** son componentes estructurales del organismo que intervienen en procesos metabólicos.
- El **UbiQsome**[®] (coenzima Q10 en forma fitosomada) también conocida como ubiquinona, es un componente natural presente en las células del organismo que actúa como antioxidante.
- La **S-Adenosil-L-Metionina (SAME)** es un compuesto producido de forma natural en el organismo que participa en varios procesos bioquímicos.
- **QuerceFit**[®] contiene quercetina en forma fitosomada. La quercetina, presente naturalmente en plantas y alimentos, es un potente antioxidante.
- El **Quatrefolic**[®] es la forma activa del **ácido fólico** que no precisa metabolizarse para ejercer su actividad. Contribuye a la síntesis normal de aminoácidos.
- **Pomanox**[®] P30 (extracto seco de granada *Punica granatum* L.) es una combinación de polifenoles naturales que actúa como antioxidante.
- El **selenio**¹ contribuye a la espermatogénesis normal.
- El **zinc** contribuye a una fertilidad y reproducción normales y a mantener niveles normales de testosterona en sangre.
- La **vitamina B6** contribuye a la regulación de la actividad hormonal y al metabolismo normal de las proteínas y el glucógeno.
- La **vitamina B12** y la **vitamina C** contribuyen a reducir el cansancio y la fatiga y al funcionamiento psicológico normal.
- La **vitamina D** interviene en el proceso de división celular.
- El **DHA** (ácido docosahexaenoico) y el **EPA** (ácido eicosapentaenoico), extraídos de microalgas, son ácidos grasos esenciales del omega 3.
- El **DHA** contribuye al mantenimiento de la función cerebral normal (el efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de DHA).
- La **vitamina E** contribuye a la protección de las células frente al estrés oxidativo.

OVOSICARE[®] MAN está formulado para complementar la dieta de hombres en edad fértil contribuyendo a normalizar la espermatogénesis y la fertilidad, mejorando así la probabilidad de éxito de concepción.

Ingredientes cápsula con polvo	Por dosis diaria (1 cápsula) %VRN*
Mioinositol	75 mg -
D-chiro-inositol	20,8 mg -
Extracto seco de fruto de Tribulus, del cual:	50 mg -
• Saponinas	45 mg -
Extracto seco de Ashwagandha	300 mg -
Pomanox [®] P30 (extracto de Granada), del cual:	30 mg -
• Punicalinas y Punicalaginas	9 mg -
Ácido fólico (en forma de 5MTHF-glucosamina)	400 µg 200
Coenzima Q10 (en forma de UbiQsome [®])	14 mg -
S-Adenosil-L-Metionina (SAME)	20 mg -
Quercetina (en forma de QuerceFit [®])	6,8 mg -
Vitamina C	80 mg 100
Zinc	20 mg 200
Selenio	110 µg 200
Vitamina B6	1,4 mg 100
Vitamina B12	2,5 µg 100

Ingredientes cápsula con aceite	Por dosis diaria (1 cápsula) %VRN*
Ácidos grasos omega 3 (en forma de Omegavie [®]), de los cuales:	700 mg -
• DHA (ácido docosahexaenoico)	420 mg -
• EPA (ácido eicosapentaenoico)	70 mg -
Vitamina E	12 mg α-TE 100
Vitamina D	50 µg 1000

Modo de uso: Tomar 1 cápsula (con polvo) por la mañana y 1 cápsula (con aceite) por la noche. Se puede tomar tanto dentro de las comidas como fuera de ellas.

Advertencias: Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. No superar la dosis diaria recomendada. No utilizar en caso de hipersensibilidad o alergia a alguno de los ingredientes. Mantener fuera del alcance de los niños. Producto no recomendado para mujeres y niños.

Modo de conservación: Almacenar bien cerrado en un lugar fresco y seco y protegido de la luz.



PROCARE HEALTH IBERIA, S.L.
Av. Miguel Hernández 21, Bajo
46450 Benifaió (Valencia) - España



OVOSICARE[®] MAN

Suplemento alimentar que contribui para normalizar a espermatogénese¹ e a fertilidade masculina²

OVOSICARE[®] MAN é um suplemento alimentar à base de ashwagandha e tribulus, inositóis, ácidos gordos ómega 3 de microalgas, Quatrefolic[®], extrato de romã, coenzima Q10 e quercetina fitossomadas, selénio, zinco e vitaminas.

- A **ashwagandha**? (*Withania somnifera* L. Dunal) favorece a função sexual masculina e ajuda a manter a mobilidade e a contagem de espermatozoides.
- O **tribulus** (*Tribulus terrestris* L.) favorece o desejo e a capacidade sexual.
- O **mio-inositol** e o **D-chiro-inositol** são componentes estruturais do organismo que atuam em processos metabólicos.
- O **UbiQsome**[®] (coenzima Q10 em forma fitossomada) também conhecida como ubiquinona, é um componente natural presente nas células do organismo que atua como antioxidante.
- A **S-Adenosil-L-Metionina (SAME)** é um composto produzido de forma natural no organismo que participa em vários processos bioquímicos.
- **QuerceFit**[®] contém quercetina em forma fitossomada. A quercetina, presente naturalmente em plantas e alimentos, é um poderoso antioxidante.
- O **Quatrefolic**[®] é a forma ativa do **ácido fólico** que não precisa de ser metabolizada para atuar. Contribui para a síntese normal de aminoácidos.
- **Pomanox**[®] **P30** (extrato seco de romã *Punica granatum* L.) é uma combinação de polifenóis naturais que atua como antioxidante.
- O **selénio**¹ contribui para a espermatogénese normal.
- O **zinco** contribui para uma fertilidade e reprodução normais e para a manutenção de níveis normais de testosterona no sangue.
- A **vitamina B6** contribui para a regulação da atividade hormonal e para o metabolismo normal das proteínas e do glicogénio.
- A **vitamina B12** e a **vitamina C** contribuem para a redução do cansaço e da fadiga e para uma função psicológica normal.
- A **vitamina D** contribui para o processo de divisão celular.
- O **DHA** (ácido docosahexaenóico) e o **EPA** (ácido eicosapentaenóico), extraídos de microalgas, são ácidos gordos essenciais do ómega 3.
- O **DHA** contribui para a manutenção de uma função cerebral normal (o efeito benéfico é obtido com uma dose diária de 250 mg de DHA).
- A **vitamina E** contribui para a proteção das células contra as oxidações indesejáveis.

OVOSICARE[®] MAN está formulado para complementar a alimentação dos homens em idade fértil, ajudando a normalizar a espermatogénese e a fertilidade, ajudando a melhorar a probabilidade de sucesso na conceção.

Ingredientes cápsula com pó

	Por dose diária (1 cápsula) %VRN*
Mio-inositol	75 mg -
D-chiro-inositol	20,8 mg -
Extrato seco de fruto de Tribulus, do qual:	50 mg -
• Saponinas	45 mg -
Extrato seco de Ashwagandha	300 mg -
Pomanox [®] P30 (extrato de Romã), do qual:	30 mg -
• Punicalinas e Punicalaginas	9 mg -
Ácido fólico (sob a forma de 5MTHF-glucosamina)	400 µg 200
Coenzima Q10 (sob a forma de UbiQsome [®])	14 mg -
S-Adenosil-L-Metionina (SAME)	20 mg -
Quercetina (sob a forma de QuerceFit [®])	6,8 mg -
Vitamina C	80 mg 100
Zinco	20 mg 200
Selénio	110 µg 200
Vitamina B6	1,4 mg 100
Vitamina B12	2,5 µg 100

Ingredientes cápsula com óleo

	Por dose diária (1 cápsula) %VRN*
Ácidos gordos ómega 3 (sob a forma de Omegavie [®]), dos quais:	700 mg -
• DHA (ácido docosahexaenóico)	420 mg -
• EPA (ácido eicosapentaenóico)	70 mg -
Vitamina E	12 mg α-TE 100
Vitamina D	50 µg 1000

Modo de utilização: Tomar 1 cápsula (com pó) de manhã e 1 cápsula (com óleo) à noite. Pode-se tomar às refeições ou fora delas.

Advertências: Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de uma dieta variada e equilibrada, e de um estilo de vida saudável. Não exceder a dose diária recomendada. Não utilizar em caso de hipersensibilidade ou alergia a qualquer um dos ingredientes. Manter fora do alcance das crianças. Produto não recomendado para mulheres e crianças.

Modo de conservação: Conservar a embalagem bem fechada, em local fresco, seco e protegido da luz.



Distribuidor em Portugal:
PCHP - WOMEN CARE UNIP. LDA.
Lagoas Park, Edifício 7, Piso 1 Sul
2740-244 Porto Salvo - Portugal