



ES

PROFERTIL®
inositol 

PROFERTIL® inositol

Debido a sus ingredientes, favorece el equilibrio hormonal en mujeres con deseo de tener hijos

Complemento alimenticio con mioinositol, ácido fólico y vitamina B6 con azúcar(es) y edulcorante(s)

Fertilidad femenina y equilibrio hormonal

El equilibrio hormonal femenino es un sistema complejo que se ve influido por múltiples factores. Además de los aspectos fisiológicos y psicológicos, en el deterioro de la fertilidad también pueden influir elementos externos como el estrés, los estimulantes (nicotina, alcohol, etc.), los contaminantes ambientales y los factores socioeconómicos.

Mioinositol: es un llamado «vitaminoide» (una sustancia similar a las vitaminas) y está presente en varios tejidos del organismo humano. Interviene en muchas funciones fisiológicas importantes.

Vitamina B6: contribuye al metabolismo normal de la homocisteína y a la regulación de la actividad hormonal.

La vitamina B6 participa en muchas reacciones enzimáticas importantes del organismo y tiene diversas funciones, por ejemplo, en el metabolismo de los aminoácidos. Junto con el folato y otras vitaminas B, regula el metabolismo de la homocisteína. La homocisteína se forma mediante la descomposición de proteínas y se acumula cuando no hay suficiente ácido fólico disponible.

Ácido fólico (folato): contribuye al metabolismo normal de la homocisteína y tiene un papel en el proceso de división celular. Contribuye al crecimiento del tejido materno durante el embarazo.

El ácido fólico es una vitamina B soluble en agua. El cuerpo humano no es capaz de producir ácido fólico por sí solo. Por lo tanto, debe tomarse junto con la alimentación habitual o con complementos alimenticios. El ácido fólico es especialmente importante cuando las células y los tejidos crecen rápidamente, como durante el embarazo. Se recomienda que las mujeres ya se aseguren de recibir un suministro suficiente de ácido fólico durante el periodo previo a la concepción. La ingesta suplementaria de ácido fólico aumenta el nivel de folato materno. Un nivel bajo de folato materno es un factor de riesgo en el desarrollo de defectos del tubo neural en el feto en desarrollo. El efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria suplementaria de 400 µg de ácido fólico durante al menos un mes antes y hasta tres meses después de la concepción.

La ingesta diaria recomendada para mujeres en edad fértil es de 2 sobres monodosis.

Quatrefolic®: es un ingrediente nutricional patentado compuesto por metilfolato (la forma biológicamente activa del ácido fólico) vinculado a la glucosamina para una eficacia óptima. Quatrefolic® ha demostrado una elevada tasa de biodisponibilidad, lo que significa que está fácilmente disponible para el organismo. Esto es especialmente importante para las mujeres que no pueden metabolizar completamente el ácido fólico.

Quatrefolic® es una marca registrada de Gnosis S.p.A.



Composición de PROFERTIL® inositol

Ingredientes	1 sobre monodosis	%VRN*	2 sobres monodosis	%VRN*
Mioinositol	2000 mg	-	4000 mg	-
Vitamina B6	2 mg	143%	4 mg	286%
Ácido fólico	200 µg	100%	400 µg	200%
de los cuales folato (Quatrefolic®)	50 µg	-	100 µg	-
Valores nutricionales**	1 sobre monodosis		2 sobres monodosis	
Energía kJ/kcal	34,4/8,2		68,8/16,4	
Hidratos de carbono (de los cuales azúcares)	0,7 g (0,6 g)		1,4 g (1,2 g)	

* %VRN = porcentaje de los valores de referencia de nutrientes de acuerdo con el Reglamento (UE) n.º 1169/2011

** No contiene grasas, ácidos grasos saturados, proteínas ni sal

Instrucciones de uso

Tomar el contenido de 1 o 2 sobres monodosis al día, disueltos en agua o dispensarlos directamente en la boca sobre la lengua. Dejar que el polvo se disuelva lentamente antes de ingerirlo. Puede tomarse en cualquier momento del día y también independientemente de las comidas.

A las mujeres con deseo de tener hijos se les recomienda tomar 2 sobres monodosis al día.

PROFERTIL® inositol debe tomarse mientras se intenta concebir y hasta el inicio del embarazo deseado.

Aviso importante

No debe superarse la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada ni de un estilo de vida saludable.

Sin lactosa ni aditivos animales.

Contiene una fuente de fenilalanina.

Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

Conservar en un lugar seco y fresco, no superior a 25° C y protegido de la luz.

Presentaciones

PROFERTIL® inositol está disponible en envases de 30 sobres monodosis (3 g cada uno).

Distribuido por

Laboratorios Rubió



Rubió

Un producto de

Lenus Pharma GesmbH



LENUS PHARMA

innovative medicine

Seeboeckgasse 59

A-1160 Viena, Austria

Fabricado en Alemania

Visite www.profertil-inositol.es para obtener más información.

33-3822.3399/410