

¿Conoces toda nuestra gama de productos relacionados con **PROSNOVA PROGRESS**?

Briosex	Omenova 100
Candicis	Omenova 200
Cisnova Plus	Omenova 400
Climater Reforzado	<b>Prosnova Progress</b>
Mepausol	



**novadiet, s.a.**

Polígono de Bayas, parcela 88  
09200 MIRANDA DE EBRO  
Burgos - España - Spain

[www.novadiet.es](http://www.novadiet.es)



••• Venta especializada en Herbolarios y Centros Dietéticos •••

Síguenos en:



NOVA DIET no comercializa productos elaborados con materias primas vegetales modificadas genéticamente. Los productos modificados genéticamente son también conocidos como alimentos transgénicos u O.M.G. (Organismo Modificado Genéticamente).



prosnova **progress**

¡PARA LOS HOMBRES QUE SE CUIDAN!



El zinc contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo y al mantenimiento de niveles normales de testosterona.



Información de Producto

Este producto no es un medicamento. Este producto es un alimento y está destinado a personas sanas que se preocupan por su salud.



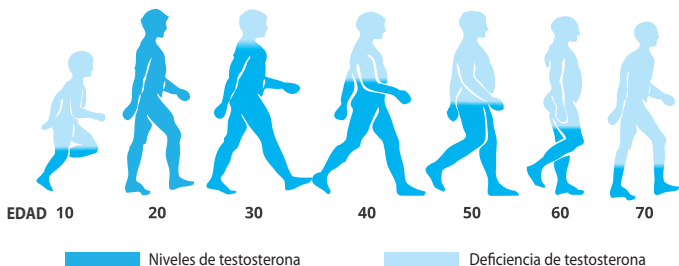
## Información de producto

# progress Prosnova

¡Para los hombres que se cuidan!

Si eres hombre y tienes más de 40 años es muy probable que hayas empezado a notar problemas urinarios. Empiezan a manifestarse a partir de los 40 años, a los 70 años afecta al 80% de los hombres y al 90% de los mayores de 85. Se trata de un agrandamiento benigno de la próstata, relacionado con la edad y con niveles bajos de testosterona, de crecimiento lento que ocasiona muchas molestias y que repercute de forma importante en la calidad de vida.

## NIVELES DE TESTOSTERONA



El crecimiento de la próstata provoca la **compresión de la uretra** ocasionando una serie de molestias secundarias: dificultad para empezar a orinar, chorro de orina fino, menos potente e intermitente; sensación de no haber vaciado la vejiga después de orinar; hay que orinar muchas veces por el día (polaquiuria) y por la noche (nicturia); también puede haber incontinencia urinaria, dolor abdominal, molestias al orinar...



novadiet



## INGREDIENTES

### Por 2 cápsulas:

Sabal serrulata (320 mg, E.S.), Ortiga verde (240 mg, E.S.), Pygeum africanum (100 mg, E.S.), Boswellia serrata (100 mg, E.S.), Pipas de calabaza (40 mg, E.S.), Agente de carga (celulosa microcristalina), Sulfato de cinc (aporta 10 mg de Zinc, 100% VRN\*), Extracto de tomate (5 mg, E.S., titulado a 5% en Licopeno), Vitamina D (colecalciferol, 5 µg, 100% VRN\*), Antiaglomerantes (estearato de magnesio, dióxido de silicio).  
Cubierta: Agua, Hidroximetilpropilcelulosa

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes.

## MODO DE EMPLEO

Tomar una cápsula con el desayuno y otra con la cena, con ayuda de agua. Dosis diaria recomendada: 2 cápsulas.

## PRECAUCIONES

· No se recomienda su uso durante el embarazo o la lactancia.

· No tome este complemento alimenticio si es alérgico o intolerante a alguno de sus ingredientes.

## PRESENTACIÓN

Envase de 60 cápsulas vegetales.

**Sabal serrulata** y **Pygeum africanum**, son dos plantas de uso tradicional para problemas prostáticos; ellas junto a la **Ortiga verde** y a las **Pipas de Calabaza** han demostrado en distintos estudios científicos ser de ayuda para mejorar las molestias urinarias típicas de los hombres de mediana y avanzada edad. Estas plantas son ricas en fitosteroles, los cuales pueden inhibir a la enzima 5- $\alpha$ -reductasa, encargada de la conversión de testosterona a su forma activa, la dihidrotestosterona. Esto ayuda a que disminuya el tamaño de la próstata y a que mejoren las molestias asociadas.



La **Boswellia serrata** es una planta protectora de la salud prostática, que puede ayudar a disminuir la producción de compuestos inflamatorios que suelen estar elevados.



El **Licopeno**, pigmento natural del tomate, es un potente antioxidante. Amplia bibliografía científica avala que su consumo en la dieta se asocia con un menor riesgo de fenómenos oxidativos y de proliferación celular.



El **Zinc** es un mineral que contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo y al mantenimiento de niveles normales de testosterona, además de ser un elemento importante en la composición del líquido prostático. Y la suplementación con **Vitamina D** se ha relacionado con una reducción del tamaño de la próstata y de las molestias asociadas.

