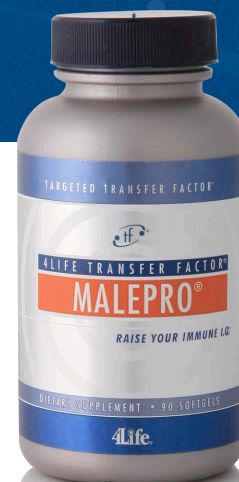


# 4Life Transfer Factor® MalePro®

Respaldo para la Salud de la Próstata



- Da respaldo a la función saludable de la próstata y la función urinaria
- Provee respaldo para el sistema endocrino de los hombres
- Contiene la tecnología de Targeted Transfer Factor®
- Brinda respaldo antioxidante

## ¿Qué es 4Life Transfer Factor MalePro?

4Life Transfer Factor® MalePro® está formulado específicamente para dar respaldo a la salud de la próstata del hombre. Rico en ingredientes estudiados científicamente para promover la salud de los sistemas endocrino y reproductor, incluyendo Palma enana americana, Licopene, Isoflavonas, y otros, 4Life Transfer Factor MalePro ayuda a mantener un crecimiento celular normal, una función urinaria saludable y la salud general de la próstata.

## ¿Sabías que...?

La próstata es una glándula vital para los sistemas endocrino y reproductor del hombre. Tiene el tamaño aproximado de una nuez y se encuentra bajo la vejiga, rodeando a la uretra.

## SOPORTE PRIMARIO:

Niveles de glucosa

## SOPORTE SECUNDARIO:

Inmunitario

Antioxidante

## Características clave

- Incluye la tecnología de Targeted Transfer Factor inmunitario.
- Ofrece beneficios antioxidantes con Licopene y Selenio para ayudar a combatir los radicales libres y promover la salud de la próstata.<sup>1</sup>
- Incluye los beneficios de la Palma enana americana, conocida por el respaldo específico que da a la salud de la próstata y la función urinaria.<sup>2</sup>
- Contiene isoflavonas derivadas de Kudzu y Soya, conocidas por promover la salud de la próstata y ayudar a mantener la función saludable del cuerpo.<sup>3</sup>
- Incluye ingredientes adicionales para promover la salud de la próstata, tales como: Zinc, Ortiga, Brócoli, Pygeum, y Calcio D-glucurato.
- Contiene factores de transferencia (moléculas mensajeras inmunitarias) que ayudan a educar a las células inmunitarias y promueven la habilidad del sistema inmunológico de reconocer posibles amenazas para la salud, responder ante ellas y recordarlas.
- Asegura la exclusividad con la protección de las patentes de Estados Unidos número 6,468,534 (procesos de extracción de factores de transferencia provenientes del huevo) y 6,866,868 (proceso de combinación de factores de transferencia de calostro bovino y yemas de huevos de gallina).

**INDICACIONES:** Tomar tres (3) cápsulas cada día con 8 oz de líquido.

## Información del Producto

**Tamaño de la porción:** Tres (3) cápsulas  
**Porciones por envase:** 30

Amount Per Serving		%VD*
Zinc (as zinc oxide and amino acid chelate)	15 mg	100%
Selenium (as L-selenomethionine)	200 mcg	290%
<b>Targeted Transfer Factor®</b>	<b>100 mg</b>	<b>†</b>
Un extracto patentado con Targeted Transfer Factor de calostro bovino y yema de huevo.		
Saw Palmetto ( <i>Serenoa repens</i> ) fruit extract (Fatty acids)	160 mg	†
Lycopene	30 mg	†
<b>Mezcla Exclusiva</b>	<b>545 mg</b>	<b>†</b>
Kudzu ( <i>Pueraria lobata</i> ) root extract		
Nettle ( <i>Urtica dioica</i> ) root extract		
Soy ( <i>Glycine max</i> ) bean extract		
Broccoli ( <i>Brassica oleracea</i> ) whole plant extract		
Pygeum ( <i>Pygeum africanum</i> ) bark extract		
Calcium D-Glucurate		

\* Valor Diario

† Valor Diario no establecido

**Otros ingredientes:** Olive oil, bees wax, lecithin, gelatin, glycerin, water. Ko

CONTIENE INGREDIENTES DE LECHE Y HUEVO.

## Información de pedido

Artículo # 22560 - Envase de 60 unid  
Artículo # 22561 - 12 por el precio de 11

1. Kaplan, S.A. (2005). "Lycopene: modes of action to promote prostate health." *J Urol* 174.(2): 679.  
2. Buck, A.C. (2004). "Is there a scientific basis for the therapeutic effects of serenoa repens in benign prostatic hyperplasia? Mechanism of action." *J Urol* 172 (1 Pt 1): 1792-1799.  
3. Birt, D.F., S. Hendrich, et al. (2001). "dietary agents in cancer prevention: flavonoids and isoflavonoids." *Pharmacol Ther* 90(2-3): 157-177.