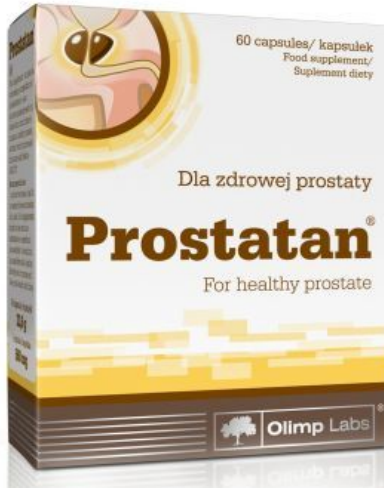


# Olimp Prostatan 60 Kapseln.



Preis:10,93 €

## Beschreibung im Wörterbuch

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Einheitspreis    | 60 ct                    |
| Form             | Kapseln                  |
| Inhalt           | 60 Kapseln               |
| Kategorie        | Nahrungsergänzungsmittel |
| Marke Hersteller | OLIMP                    |
| Versand          | in 24h                   |

## Produktbeschreibung

**Zusammensetzung** Nährwertangaben 2 Kapseln %ZDS\* Sabalpalmenextrakt (45%) 320 mg Kürbiskern-Extrakt (5:1) 200 mg Brennnessel-Extrakt 200 mg Lycopin 1 mg ALBION® Zink-Aminosäure-Chelate mit Zink 50 mg 10 mg 100% \*%ZDS - Prozentsatz der empfohlenen Tagesdosis. Sabalpalmenextrakt, Kürbiskern-Extrakt, Brennnessel-Extrakt, Zinkdiglycinat (Zink-Aminosäure-Chelat), Lycopin, mikrokristalline Cellulose - Füllstoff, Magnesiumstearat - Trennmittel, Kapsel (Gelatine - Kapselbestandteil, Farbstoff: E 171).  
**Wirkung** OLIMP PROSTATAN enthält neben dem aktiven Sabalpalmenextrakt auch eine Reihe anderer Substanzen, die das richtige Funktionieren der Prostata unterstützen, was es zu einer Ergänzung mit multidirektionaler Schutzwirkung macht. Der Kürbisextrakt unterstützt dank seines Reichtums an verschiedenen biologisch aktiven Substanzen und seines hohen Zinkgehalts die korrekte Funktion der Prostata und beugt sexuellen Funktionsstörungen vor, während das wertvollste und aktivste Carotinoidpigment - Lycopin - die Aktivität der freien Radikale einschränkt und die übermäßige Testosteronaktivität in der Prostata reduziert und so deren ungünstige Veränderungen verhindert. Eine zusätzliche stärkende Wirkung haben Brennnessel-Extrakt und Zink-Aminosäure-Chelat.  
**Indikationen** Präparat für Männer zur Aufrechterhaltung der richtigen Funktion der Prostata.  
**Dosierung** 1 Kapsel 2 mal täglich.  
**Information** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung oder eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis