

# Tenoros

Výživový doplnok so sladidlami  
Pastilky na cmúľanie s citrónovou  
príchuťou



Výživový doplnok s patentovaným extraktom  
bioflavonoidov z pohánky  
a zinkom.

**Zloženie:** Extrakt z pohánky, glukonát zinočnatý, marhuľová aróma, citrónová aróma, mentol, stearan horečnatý (stabilizátor), kyselina citrónová (antioxidant).

Sladidlá: sorbitol, acesulfam K, sacharín, neohesperidín.

	max. denná dávka	RVH*
<b>Výživová zložka: 1 pastilka (5 pastiliek) (5 pastiliek)</b>		
Extrakt z pohánky 50,00 mg	250,00 mg	-
<b>Minerálna látka:</b>		
Zinok	3,00 mg 15,00 mg	150 %

\* % referenčná výživová hodnota denného príjmu pre dospelých

- nie je stanovená (Nariadenie (EÚ) 1169/2011)

## Odporúčané dávkovanie a návod na použitie

Denne 3 až 4 pastilky na podporu normálnej funkcie imunitného systému.

V prípade potreby zvýšte dávku na 5 pastiliek denne. V tomto prípade užite prvé dve pastilky v priebehu 20 minút a ostatné priebežne počas dňa. Nasledujúce 2 až 3 dni cmúľajte 5 pastiliek priebežne počas celého dňa. Neprekračujte odporúčanú dennú dávku.

Výživový doplnok sa nemá používať ako náhrada pestrej a vyváženej stravy. Pred použitím si prečítajte návod na použitie. Skladujte na suchom a tmavom mieste, pri teplote do 25°C. Uchovávajte mimo dosahu detí. Nevhodné pre deti do 3 rokov. Nadmerná konzumácia môže mať laxatívne účinky. Prípravok neužívajte po dátume minimálnej trvanlivosti vyznačenom na obale. Tenoros neužívajte v prípade známej precitlivenosti na niektorú zo zložiek prípravku.

**Veľkosť balenia:** 30 pastiliek

**Hmotnosť netto:** 30 g

Tenoros obsahuje špeciálnu kombináciu patentovaného extraktu bioflavonoidov z pohánky a významného množstva zinku s antioxidačným účinkom, ktorý podporuje normálnu funkciu imunitného systému.

TENOROS obsahuje vysoko koncentrovaný extrakt z pohánky PSI 265.

Tenoros neobsahuje lepek a cukor. Tieto špeciálne pastilky s obsahom pohánky a zinku sú vhodné aj pre tehotné ženy, deti a diabetikov (0,0 BE). Tenoros má príjemnú citrónovú príchuť. S patentovaným extraktom bioflavonoidov.

Zinok pomáha ochrane buniek pred oxidačným stresom a podporuje normálnu funkciu imunitného systému.

## Čo je zinok?

Zinok je minerálna látka, ktorá sa vyskytuje sa vo všetkých tkanivách a taktiež zohráva dôležitú funkčnú úlohu v mnohých enzýmoch. Nedostatok zinku, napr. pri nedostatočnej výžive sa môže prejavovať zhoršením imunity. Imunitné reakcie buniek a protilátok sa znížia. Okrem toho má minerálna látka zinok dôležitú ochrannú funkciu v ľudskom organizme, pretože chráni organizmus pred „oxidačným“ stresom a zachytáva a čiastočne inaktívuje voľné radikály, takzvané oxidanty. Tieto agresívne voľné radikály vznikajú väčšinou vplyvom ultrafialového žiarenia, znečistenia životného prostredia, stresu, ale aj nadmernej konzumácie alkoholu a nikotínu. Látky, ktoré sú schopné zachytávať tieto voľné radikály, nazývame antioxidanty.

## Čo sú bioflavonoidy?

Bioflavonoidy je skupina vyše 4 000 rôznych prírodných látok, ktoré majú rôzne účinky na náš organizmus. Známe sú napríklad bioflavonoidy z pagaštanu konského a červeného viniča, alebo aj izoflavóny zo sóje a ďateliny lúčnej pre ženy. Naša životospráva a druhy potravín sa v posledných desaťročiach výrazne zmenili. Dôsledkom toho je, že prijímame čoraz menej chemicky neošetreného ovocia a zeleniny a väčšina jedál je priemyselne spracovaná. Preto prijímame dnes v našej strave menej bioflavonoidov, než generácie našich starých rodičov.

**Výrobca:** Pharmaselect Handels GmbH, Ernst-Melchior-Gasse 20, 1020 Viedeň, Rakúsko

**Zastúpenie v SR:** Pharmaselect SK s.r.o., Sokolská 38, 900 89 Častá, Slovenská republika