

O PRODUKCIE

Cennymi składnikami, które możemy odnaleźć w roślinach są polifenole. Substancje te są naturalnymi przeciwutleniaczami. Choć można je uzyskać w sposób syntetyczny, to związki polifenolowe pozyskiwane z roślin mają większą biodostępność i lepsze działanie. Większość z nich wykazuje silne działanie przeciwutleniające oraz niszczące wolne rodniki, co ma znaczenie w procesach oczyszczania i regeneracji organizmu. Różne składniki diety, w tym polifenole, mają właściwości przeciwnowotworowe*. Badania epidemiologiczne potwierdziły, że zwiększone spożywanie polifenoli występujących w owocach, warzywach, niektórych przyprawach, soi i jej produktach, czerwonym winie lub zielonej herbacie znamiennie zmniejsza ryzyko występowania raka gruczołu krokowego**.

Polifen U to suplement diety zawierający polifenole roślinne z czterech składników naturalnego pochodzenia z różnych kategorii: warzyw - brokół, owoców- granat, ziół- zielona herbata i przypraw- kurkuma, które korzystnie wpływają na funkcjonowanie prostaty celem uzupełnienia zróżnicowanej diety w naturalne polifenole.

SKŁAD

Wyciąg z kwiatów i owoców brokułów (*BRASSICA OLERACEA L.*) 10% polifenoli- 110 mg,
Wyciąg z kłącza kurkumy (*CURCUMA LONGA L.*) 10:1 - 15 mg,
Wyciąg z owocu granatu (*PUNICA GRANATUM L.*) 10:1 - 15 mg,
Wyciąg z liści zielonej herbaty (*Camellia Sinesis L.*) 5:1 standaryzowany na 8% kofeiny - 30mg
W tym 3-glusan (-)epigalokatechiny 2 mg

STOSOWANIE

Polifen U stanowi uzupełnienie zdrowej i zbilansowanej diety. Dawkowanie zależy od rodzaju spożywanego pokarmu. W przypadku spożywania dużej ilości ciemnozielonych warzyw, owoców i herbaty zaleca się 1 kapsułkę Polifenu U, a przy diecie ograniczonej w polifenole 2 kapsułki. Nie należy spożywać na czczo oraz jeżeli tego samego dnia spożywasz inne produkty zawierające zieloną herbatę. Produkt nie powinien być spożywany przez kobiety w ciąży lub kobiety karmiące piersią oraz dzieci poniżej 18 roku życia.

OPAKOWANIE

60 kapsułek w opakowaniu kartonowym

*Dietary Polyphenols in Prevention and Treatment of Prostate Cancer, Rahul K. Lall, Deebea N. Syed, Vaqar M. Adhami, Mohammad Imran Khan, and Hasan Mukhtar, Int J Mol Sci. 2015 Feb; 16(2): 3350–3376.

** Naturalne polifenole w chemoprewencji raka gruczołu krokowego - od badań podstawowych do testów klinicznych, Ewelina Szliszka, Przegląd Urologiczny 2012/5(75)