

PHARMOVIT Lion's Mane 60 kapsułek

Cena: 36,45 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 kaps.
Postać	kaps.
Producent	PHARMOVIT DYSTRYBUCJA SP Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

OpisSoplówka jeżowata to rodzaj grzyba porastającego dolne partie starych drzew. Występuje naturalnie oraz jest uprawiany powszechnie w krajach azjatyckich. Inna potoczna nazwa soplówki jeżowatej to lwia grzywa (Lion's mane), która związana jest z wyglądem grzyba. Lion's mane od setek lat stosowany jest przez chińskich zielarzy, a także ze względu na swoje walory smakowe w kuchni azjatyckiej. W suplemencie diety zastosowany został ekstrakt z soplówki standaryzowany na 40% polisacharydów i 10% beta-glukanów. Polisacharydy zawarte w grzybach są to długie łańcuchy zbudowane z cukrów połączone wiązaniami glikozydowymi. W świecie roślin i grzybów pełnią zarówno rolę budulcową np. ściany komórkowe grzybów, jak i zapasową - rośliny przechowują w ten sposób energię (skrobia). Polisacharydy w zależności od konfiguracji tworzą różne związki np.: celulozę, skrobię, glikogen, chitynę. To budowa polisacharydu decyduje o jego roli. W przypadku grzybów na wyróżnienie zasługuje beta – glukan. Beta-glukany są rodzajem błonnika należącym do grupy polisacharydów. W grzybach znajdziemy je głównie w owocnikach (ang. fruiting body), w których pełnią rolę budulcową – tworzą ściany komórkowe. Termin beta-glukan odnosi się do konkretnej konfiguracji cukrów w łańcuchu polisacharydowym. Beta glukany charakterystyczne dla grzybów i drożdży posiadają konfiguracje typu (1.3) ,(1.6) beta-D-glukanu. **Sposób użycia**Spożywać 1 kapsułkę dziennie. Popić wodą (250 ml). Zalecana porcja dzienna to 1 kapsułka. **Skład**Ekstrakt z owocników soplówki jeżowatej standaryzowany na 40% polisacharydów i 10% beta-D-glukanów 1.3/1.6, kapsułka celulozowa Vcaps®: hydroksypropylometyloceluloza, BioPerine®- ekstrakt z owoców pieprzu czarnego standaryzowany na 95% piperyny. **Składniki w porcji dziennej**1 kapsułkaEkstrakt z owocników soplówki jeżowatej (Hericium erinaceus)w tym polisacharydyw tym beta-D-glukany 1.3/1.6450 mg180 mg45 mgBioPerine® ekstrakt z owoców pieprzu czarnego (Piper nigrum)w tym piperyna2 mg1,9 mg