

MIÓD MANUKA 400+ 250g

Cena: 132,62 PLN



Opis produktu

MIÓD MANUKA 400+ 250g

Bardzo wysokie stężenie metylglyoxalu jest źródłem unikatowych właściwości miodu Manuka:

- wpływa wyjątkowo korzystnie na poprawę i utrzymanie dobrego stanu układu pokarmowego
- ma dobroczynne działanie dla układu immunologicznego
- jest pomocny w dbaniu o zdrowy stan skóry

Te szczególne właściwości miodu Manuka wynikają z wysokiej zawartości metylglyoxalu. Składnik ten nie występuje jednak w każdym miodzie w takim samym stężeniu. Zawartość substancji może się różnić pomiędzy poszczególnymi partiami miodu. Dlatego Manuka Health szczegółowo bada każdą partię miodu, aby sprawdzić zawartość metylglyoxalu.

Miód Manuka MGO™ jest produkowany przez pszczoły żywiące się nektarem z kwiatów rośliny o nazwie Manuka (*Leptospermum scoparium*), która rośnie tylko w Nowej Zelandii. Przez wiele lat wyjątkowe właściwości miodu Manuka były rozpoznawane i mierzone z wykorzystaniem testów, które dawały wyniki o dużych odchyleniach. Dokładne źródło aktywności miodu Manuka pozostawało niezbadane przez niemal 15 lat. Przełomu dokonała grupa naukowców kierowana Profesora Thomasa Henle z Politechniki w Dreźnie, w Niemczech.

Badanie naukowe wykazały, że Miód Manuka MGO™ jest jak dotąd jedynym produktem żywnościowym na świecie, w którym znaleziono tak znaczne stężenie naturalnie występującego metylglyoxalu - na poziomie od 30 mg/kg do ponad 800 mg/kg. Dla porównania, zawartość tego składnika w innych występujących na świecie miodach waha się od 1 do 10 mg/kg, średnio 3,1 mg/kg.

Naukowcy, którzy zbadali właściwości Miodu Manuka MGO™, zalecają spożywanie miodu o zawartości minimum 100 mg metylglyoxalu na kg (MGO™ 100+).

Sposób użycia:

Zalecane spożycie: 1-2 łyżeczek 3 razy dziennie przed posiłkiem.