

MANUKA MGO 250+ miód 1 kg



Cena: 408,35 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 kg
Postać	-
Producent	PROPHARMA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis MANUKA MGO 250+ miód 1 kg **OPIS** Miód Manuka 250+ 1000 g MANUKA HEALTH NEW ZEALAND - oryginalne miody z Nowej Zelandii- zawiera MGO- działanie prozdrowotne Miód Manuka na tle innych miódów europejskich i tropikalnych charakteryzuje w głównej mierze rdzennie pochodzenie. Powstają one jedynie w nielicznych rejonach Nowej Zelandii będących naturalną ostoją rzadkich krzewów rodzaju *Leptospermum scoparium*. Są to miody jednolite, które zostały wyprodukowane wyłącznie na terytorium Nowej Zelandii, w czasie który pokrywa się z okresem kwitnienia krzewów Manuka, które są stworzone w stanowczej większości z nektaru roślin z rodzaju *Leptospermum scoparium*. Miody te powinny cechować się ponadto takimi cechami jak: optymalny zakres przewodności właściwej, wyjątkowy smak określany jako mineralny, lekko gorzki; silnie aromatyczny zapach z wyczuwalnymi nutami wilgotnej ziemi i wrzosu; obecnością pyłku standardowego dla krzewów Manuka, a także komponentów aktywnych, w tym: metylglyoxalu (MGO™). MGO™ to skrót od Methylglyoxal - naturalnej substancji szanowanej przez naukowców za specyficzny składnik miódów Manuka, które ze względu na jego wysoką zawartość odróżniają się od innych miódów dostępnych na rynku. firma Manuka Health New Zealand jest prekursorem i liderem naukowym metody MGO™ i wiodącym eksporterem wysokiej jakości miódów Manuka. Jako pierwsza wprowadziła oznaczenie jakości handlowej miódów Manuka metodą mierzenia metylglyoxalu - MGO™ (od 2007 roku) i wywarła wyraźny wpływ na prace naukowe i urzędnicze związane z jakością miódów Manuka w Nowej Zelandii i na świecie. **Skład** elementami miód z krzewu Manuka 50%, miód wielokwiatowy 50%. Wartość odżywcza produktu w 100g: Wartość energetyczna - 1400 kJ / 334 kcal Tłuszcz - 0 gw tym kwasy tłuszczowe nasycone - 0 g Węglowodany - 82,1 gw tym cukry - 82,1 g Błonnik - 0 g Białko - 0,3 g Sól - 0,04 g Methylglyoxal - >25 mg **Sposób użycia** Miód najlepiej spożywać rano na czczo w ilości 2-3 łyżeczek lub po 1 łyżeczce 2-3 razy dziennie pół godziny przed posiłkiem.