

Znajdujący się w składzie cukierków Miód Manuka MGO™ 400+ ma wysoką zawartość methylglyoxalu - powyżej 400 mg/kg (naturalny składnik występujący w znacznych ilościach tylko w niektórych miodach manuka). Dla porównania methylglyoxal w innych miodach nie przekracza 10 mg/kg. Cukierki zawierają witaminę C, która pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

## Skąd pochodzi Miód Manuka?

Miody manuka na tle innych miodów europejskich i tropikalnych charakteryzuje przede wszystkim rdzenne pochodzenie. Powstają one jedynie w nielicznych rejonach Nowej Zelandii będących naturalną ostoją rzadkich krzewów z rodzaju *Leptospermum scoparium*.

## Czym jest MGO™?

MGO™ to skrót od methylglyoxal – naturalnej substancji uznanej przez naukowców za charakterystyczny składnik miodów manuka, które ze względu na jego wysoką zawartość odróżniają się od innych miodów dostępnych na rynku. Badania nad składem miodów manuka i methylglyoxalem prowadził prof. Thomas Henle z Politechniki Drezdeńskiej - jeden spośród czołowych badaczy żywności na świecie. Wnioski prof. Henle zostały poparte przez naukowców nowozelandzkich m.in.: prof. Molana, wcześniejszego prekursora badań miodów manuka. W ten sposób powstała metoda mierzenia i oznaczania jakości miodów manuka - MGO™, która jest obiektywna i powtarzalna.

Firma Manuka Health New Zealand jest prekursorem i liderem naukowym metody MGO™ oraz wiodącym eksporterem wysokiej jakości miodów manuka. Jako pierwsza wprowadziła oznaczenie jakości handlowej miodów manuka metodą mierzenia methylglyoxalu - MGO™ (od 2007 roku) i wywarła wyraźny wpływ na prace naukowe i urzędnicze związane z jakością miodów manuka w Nowej Zelandii i na świecie ([www.manukahealth.co.nz](http://www.manukahealth.co.nz)).

## Cukierki z Miodem Manuka MGO™ 400+ i witaminą C, o smaku cytrynowym, suplement diety

Substancje takie jak: Miód Manuka MGO™ 400+ i witamina C, zostały dodane w momencie chłodzenia mieszanki, aby zachować ich właściwości.

Składniki: cukier trzcinowy, syrop glukozowy, Miód Manuka MGO™ 400+ 8%, woda, naturalny aromat cytrynowy 0,5%, witamina C (kwas askorbinowy) 0,11%, ekstrakt z kurkumy.

| Składniki aktywne   | w 4,3 g (1 cukierek) | w 21,5 g (5 cukierków)* |
|---|----------------------|-------------------------|
| Miód Manuka MGO™ 400+   | 344 mg               | 1720 mg                 |
| Witamina C  | 4,9 mg (6% RWS**)    | 24,5 mg (31% RWS**)     |
| * zalecana porcja dzienna produktu. Opakowanie zawiera 3 porcje produktu. |                      |                         |
| ** referencyjna wartość spożycia dla osoby dorosłej.                      |                      |                         |

**Zalecane spożycie:** Zalecane spożycie: rozpuszczać cukierek powoli w ustach. Spożywać do 5 cukierków dziennie. Nie podawać dzieciom poniżej 6 roku życia. Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Pamiętaj o zrównoważonym sposobie żywienia oraz o prowadzeniu zdrowego trybu życia. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Masa netto: 65g

Kraj pochodzenia: Nowa Zelandia