

Loclo

Loclo to doskonałe źródło błonnika pokarmowego. Jedna porcja produktu (9,5 g) dostarcza go aż 3,8 g. Loclo zawiera rozpuszczalne oraz nierozpuszczalne włókna błonnika. Błonnik zawarty w produkcie pochodzi z jabłek i otręb owsianych. Ponadto w składzie produktu znajdziemy m.in. cynamon, kurkumę, rozmaryn. Cynamon pobudza apetyt i trawienie, pomaga w utrzymaniu właściwego poziomu cukru we krwi oraz wspiera produkcję dobrego cholesterolu (HDL). Cynamon pomaga również utrzymać prawidłowy poziom gazów oraz komfort w żołądku. Kurkuma wspiera produkcję i jakość krwi oraz pracę serca, a także pomaga wzmocnić apetyt w przypadkach jego utraty. Rozmaryn pomaga wspierać prawidłowe działanie wątroby, przyczynia się do komfortu pokarmowego oraz przyczynia się do lepszego trawienia tłuszczu.

- Jedna porcja Loclo to aż 1,6 g błonnika z jabłek, a zawarta w Loclo kurkuma pomaga zachować zdrową wątrobę.
- Cynamon wspomaga serce i krążenie oraz produkcję dobrego cholesterolu (HDL).
- Cynamon wspiera układ moczowy i rozrodczy.

SKŁADNIKI:

Babka płesznik, substancja słodząca (fruktoza), błonnik z jabłek, guma guar, guma akacjowa (arabska), otręby owsiane, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), cynamon, aromat jabłkowym regulator kwasowości (węglan potasu), sproszkowany kwiat brokułu, sproszkowane liście kapusty głowiastej, sproszkowany korzeń marchwii, sproszkowany korzeń buraka czerwonego, sproszkowane liście rozmarynu, sproszkowany owoc pomidora, sproszkowany korzeń kurkumy, ekstrakt bioflawonoidów z grejpfruta, hesperydyna - bioflawonoid, ekstrakt bioflawonoidów z pomarańczy.

KLUCZOWE SKŁADNIKI:

Zawartość w zalecanej porcji (9,5 g):

Babka płesznik	2,36 g *
Błonnik z jabłek	1,6 g *
Otręby owsiane	0,8 g *
Guma guar	0,8 g *
Guma akacjowa	0,8 g *
Cynamon	0,3 g *

*Nie określono referencyjnych wartości spożycia

ZALECANA PORCJA DO SPOŻYCIA W CIĄGU DNIA:

Jedną czubatą łyżkę stołową (9,5 g) wymieszaj w szklance wody i wypij od razu po przyrządzeniu. Stosuj raz dziennie. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA:

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci.