

Terranova Beta-Karoten z Alg 100 kapsułek



Cena: 115,25 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni robocze
Dawka	7 mg
Opakowanie	100 kapsułek
Postać	Roślinna kapsułka celulozowa
Producent	Terranova
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Beta- karoten z alg
Zastosowanie	Witaminy

Opis produktu

Beta-karoten jest substancją, która występuje w naszym pożywieniu. Dlatego, jeśli uzupełniamy dietę, najlepiej sięgać po suplement diety zawierający naturalne źródło. Terranova pozyskuje beta-karoten ze słonolubnych alg *Dunaliella salina*.

Roślinne składniki kompleksu MagiFood zostały wytworzone z zastosowaniem technologii phytoFRESH. Jak wykazują badania liofilizacja jest zwykle lepsza od innych metod suszenia z powodu zachowania oryginalnego składu biochemicznego i siły działania roślin. Liofilizacja zapewnia również doskonałą rozpuszczalność, a to z kolei ułatwia przyswajanie, a także daje gwarancję dłuższej trwałości i większej stabilności produktu.

Podczas opalania w skórze mogą gromadzić się wolne rodniki. Według ekspertów beta-karoten (30 mg) wykazuje właściwości antyoksydacyjne oraz hamuje reakcje wywołane przez wolne rodniki w skórze, podczas wystawienia jej na działanie promieni UV.

Badania kliniczne wykazały, że stosowanie 30 mg beta-karotenu przez 90 dni u kobiet w wieku powyżej 50 lat, redukuje zmarszczki i poprawia elastyczność skóry twarzy. Jego właściwości docenią więc osoby, które szukają sposobu na wygładzenie cery.

Wskazania

- Dla osób chroniących skórę przed szkodliwym działaniem promieni UV.
- Dla osób walczących ze zmarszczkami i pragnących poprawić elastyczność skóry.
- Dla osób ceniących sobie naturalną i wegańską suplementację opartą na wzorcach natury.

Składniki

BETA-KAROTEN Z ALG

Zawartość zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia

L.ś. - liofilizowane świeże

^ - Nie użyto substancji dodatkowych.

*^ - W uprawie możliwe było użycie wyłącznie śr. ochr. roślin i nawozów wymienionych w rozporządzeniu UE nr 889/2008.

MagniFood to synergicznie działający kompleks składników pochodzenia roślinnego i fitonutrientów.

Ta innowacyjna holistyczna mieszanina opracowana przez TERRANOVA, wykorzystuje wyłącznie bogate w naturalne składniki zioła, warzywa i owoce. Wiele z nich jest liofilizowana bezpośrednio po zbiorach. Każdy składnik MagniFood spełnia co najmniej jedną z następujących funkcji:

poprawia biodostępność i działanie innych składników,

dostarcza synergistycznych enzymów lub kofaktorów dla wszystkich składników zawartych w produkcie,

zwiększa ogólną aktywność produktu,

chroni składniki przed utlenieniem,

poprawia stabilność lub wspiera funkcje produktu.

Składniki roślinne phytoFRESH firmy TERRANOVA są oczyszczane bezpośrednio po zbiorach, następnie bardzo szybko zamrażane i poddawane procesowi liofilizacji.

W odróżnieniu od standardowych metod suszenia, które mogą powodować rozkład cennych związków chemicznych oraz zaburzać delikatną równowagę biochemiczną roślin, liofilizacja świeżych składników roślinnych pozwala zachować ich potencję i równowagę, a nawet aktywność enzymatyczną.

Innymi słowy – liofilizowany materiał roślinny firmy Terranova to skoncentrowana wersja tego, co znajduje się w świeżych roślinach.

Sposób użycia

Osoby dorosłe 1 kapsułka dziennie podczas posiłku. Kapsułkę można połknąć lub wsypać zawartość do wody lub posiłku

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie stanowi zamiennika zróżnicowanej diety.

Ważne

Kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki lub chore powinny przed zażyciem skonsultować się z lekarzem.

Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie jest substytutem zróżnicowanej diety

Informacje dodatkowe

Suplement diety nie zawiera pszenicy, glutenu, drożdży, soi, nabiału, żelatyny, składników pochodzenia zwierzęcego, sztucznych dodatków, cukrów, barwników, sztucznych aromatów, sztucznych konserwantów.

Przechowywanie

Przechowywać w miejscu suchym, ciemnym, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Dystrybutor

Terranova Polska Sp. z o.o.

ul. Leszczyńskiego 40 A

02-496 Warszawa