

NOW FOODS BETAINE HCL 120 kapsułek



Cena: 58,89 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	120 kaps.
Postać	kaps.
Producent	SFD S.A.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis NOW FOODS BETAINE HCL 120 kapsułek formuła wegetariańska wspierająca prawidłowe funkcjonowanie przewodu pokarmowego. NOW® Betaina HCl została opracowana, aby wspierać prawidłowe warunki trawienne w żołądku. Kwas solny (HCl) jest normalnie wytwarzany w żołądku, gdzie wspomaga trawienie białek poprzez aktywację pepsyny, pomaga utrzymać zdrową równowagę flory jelitowej i stymuluje uwalnianie enzymów jelitowych. Pepsyna jest proteazą wytwarzaną w żołądku, która częściowo rozkłada białka w pożywieniu. Produkcja HCl ma tendencję do zmniejszania się z wiekiem, więc suplementacja HCl i pepsyną może pomóc w utrzymaniu prawidłowych funkcji trawiennych. Ten produkt wykorzystuje wegetariańską proteazę stabilną w kwasie o aktywności równoważnej aktywności pepsyny pochodzenia zwierzęcego. **Sposób użycia** 1 kapsułka 1 do 3 razy dziennie. Na początku każdego posiłku. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut prawidłowo zróżnicowanej diety. Ważne jest stosowanie zbilansowanej diety oraz prowadzenie zdrowego trybu życia. **Skład** Chlorowodorek betainy, pepsyna, kapsułka: celuloza; substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; subst. przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, krzemionka. **Składnik 1 kapsułka** Zalecana dzienna porcja do spożycia: 3 kapsułki Betaina HCl (chlorowodorek) 648 mg 1944 mg Pepsyna (z Aspergillus Niger) (enzym proteaza kwaśna) 150 mg (150 SAPU*) 450 mg (450 SAPU*) * jednostka aktywności enzymatycznej proteazy kwaśnej SAPU – spectrophotometric acid protease unit