

# Nutlis Powder 300g 121653 D



Cena: 10,10 PLN

## Opis słownikowy

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Dawka             | -                          |
| Opakowanie        | 300 g                      |
| Postać            | prosz.                     |
| Producent         | NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O. |
| Substancja czynna | -                          |

## Opis produktu

### Nutlis Powder – preparat zagęszczający w formie proszku

Preparat zarejestrowany jako dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego.

Co to jest Nutlis Powder?

Nutlis Powder to preparat zagęszczający w formie proszku, przeznaczony do zagęszczania posiłków. Nutlis Powder zawiera maltodekstrynę, skrobię modyfikowaną z kukurydzy, gumę tara, gumę ksantanową, gumę guar. Produkt bezglutenowy. Nie zawiera laktozy.

#### Wskazania:

Produkt do postępowania medycznego w dysfagii – trudności z przełykaniem. Stosować wyłącznie do zagęszczania napojów i pokarmów.

#### Przeciwwskazania:

Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat. Stosować ostrożnie u pacjentów wymagających diety niskosodowej. Nie stosować u pacjentów z galaktozemią. Produkt nieodpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.

#### Sposób użycia:

Używać wyłącznie miarki załączonej do opakowania ściśle według dawkowania. Aby zagęścić pokarmy należy przed dodaniem preparatu Nutlis rozdrobnić je do postaci płynnej (za pomocą widelca lub miksera). Dodawać do napojów lub posiłków. Mieszać aż proszek całkowicie się rozpuści i pozostawić na kilka minut do aby uzyskać wymaganą konsystencję. Przygotować porcję do spożycia i spożyć w ciągu 2 godzin.

#### Dawkowanie:

W zależności od stopnia dysfagii zalecane jest zastosowanie różnej ilości preparatu Nutlis Powder. Przed zaleceniem preparatu Nutlis Powder należy określić stopień trudności z przełykaniem u chorego i zaproponować właściwą dla pacjenta konsystencję płynów i pokarmów.

#### Skład

100 g produktu zawiera:

- 358 kcal
- 86 g węglowodanów
- 6,4 g błonnika

1 miarka to 4 g produktu:

1 miarka zawiera:

- 14,3 kcal
- 3,44 g węglowodanów
- 0,26 g błonnika