

## Diasip o smaku waniliowym 4x200ml



Cena: 43,60 PLN

### Opis słownikowy

Opakowanie	800ml
Podmiot odpowiedzialny	Nutricia
Postać	płyn
Typ produktu	dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego
Wiek	dorośli, dzieci, od 3 roku życia

### Opis produktu

Produkt normokaloryczny, kompletny pod względem odżywczym, zawierający błonnik. Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Do postępowania dietetycznego w niedożywieniu związanym z chorobą u pacjentów z cukrzycą i hiperglikemią.

### Diasip to doustny preparat odżywczy, który:

- zawiera potrzebne składniki odżywcze skoncentrowane w małej objętości,
- jest produktem o niskim indeksie glikemicznym,
- zawiera błonnik,
- posiada płynną formę ułatwiającą spożycie osobom chorym,
- jest bezglutenowy.

### Kiedy może pomóc?

Podczas choroby pacjenci często tracą apetyt i jedzą mniej niż zwykle. Zdarza się również, że stosowana przez nich dotychczas dieta nie jest odpowiednia dla osoby chorej. Jednym ze sposobów uzupełnienia jadłospisu osoby chorej w potrzebne jej składniki odżywcze jest żywienie medyczne.

Diasip dostarcza energię, białko oraz witaminy i składniki mineralne skoncentrowane w małej objętości, łatwej do wypicia.

Przeznaczony do postępowania dietetycznego w niedożywieniu związanym z chorobą u pacjentów z cukrzycą i hiperglikemią oraz w takich przypadkach jak:

- przed oraz po zabiegach operacyjnych
- okres rekonwalescencji
- po udarze mózgu

- zaburzenia żucia i połykania
- brak apetytu o różnej etiologii.

## Dawkowanie

O ile lekarz nie zaleci inaczej:

- jako uzupełnienie diety: 1-3 butelek na dobę,
- jako jedyne źródło pożywienia: 7-10 butelek na dobę, inaczej.

## Jak stosować?

- Dobrze wstrząsnąć przed użyciem.
- Produkt gotowy do spożycia, przeznaczony do picia.
- Najlepiej podawać schłodzony.
- Pić powoli, przez co najmniej 30 minut.

## Środki ostrożności:

- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Stosować pod nadzorem lekarza.
- Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat.
- Stosować ostrożnie u dzieci w wieku 3-6 lat.
- Nie stosować u pacjentów z fruktozemią.

## Składniki

Woda, izomaltuloza\*, błonnik pokarmowy (galaktooligosacharydy (z mleka krowiego), dekstryna oporna na trawienie, celuloza), oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), skrobia, laktoza (z mleka krowiego), białka mleka krowiego), izolat białka sojowego, aromat, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), olej rybi, cytrynian potasu, chlorek choline, wodorotlenek magnezu, wodorofosforan dipotasu, fosforan wapnia, barwnik: kurkumina, chlorek wapnia, cytrynian sodu, L-askorbinian sodu, stabilizator: karagen, substancje słodzące: acesulfam K, sól sodowa sacharyny, mleczan żelaza(II), węglan wapnia, siarczan cynku, octan DL-alfa-tokoferylu, karoteoidy (zawierają soję): beta-karoten, luteina, oleożywica likopenowa z pomidorów, glukonian miedzi(II), D-pantotenian wapnia, chlorek chromu(III), siarczan manganu, selenian(IV) sodu, chlorowodorek tiaminy, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, nikotynamid, molibdenian (VI) sodu, fluorek sodu, octan retinylu, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodek potasu, D-biotyna, fitomenadion, cholekalcyferol, cyjanokobalamina.

*\*izomaltuloza jest źródłem glukozy i fruktozy*

## ! Wartość odżywcza w 100 ml:

- Wartość energetyczna - 438 kJ/ 104 kcal
- Tłuszcz - 3,8 g, w tym:
  - kwasy nasycone - 0,44 g
- Węglowodany - 11,5 g, w tym:
  - cukry - 8,4 g
  - laktoza - 3,54 g
- Błonnik - 2,5 g
- Białko - 4,9 g
- Sól - 0,13 g

## Witaminy:

- Witamina A - 79,1 µg
- Witamina D - 1,29 µg
- Witamina E - 2,5 mg (α-E/ET)
- Witamina K - 5,52 µg
- Tiamina - 0,40 mg
- Ryboflawina - 0,26 mg

- Niacyna - 0,23 mg (1,9 mg NE/EN)
- Kwas pantotenowy - 0,91 mg
- Witamina B6 - 0,34 mg
- Kwas foliowy - 38,0 µg
- Witamina B12 - 0,55 µg
- Biotyna - 6,38 µg
- Witamina C - 15,0 mg

#### Składniki mineralne i pierwiastki śladowe:

- Na - 50,1 mg
- K - 99,6 mg
- Cl - 42,8 mg
- Ca - 53,5 mg
- P - 49,6 mg
- Mg - 22,2 mg
- Fe - 1,65 mg
- Zn - 1,27 mg
- Cu - 0,20 mg
- Mn - 0,33 mg
- F - 0,10 mg
- Mo - 10,0 µg
- Se - 7,50 µg
- Cr - 12,0 µg
- I - 15,7 µg

#### Inne:

- Karotenoidy - 0,16 mg
- Cholina - 49,8 mg
- Osmolarność - 365 mOsmol/l

Produkt bezglutenowy. Pakowany w atmosferze ochronnej. Sterylizowany UHT.

## Galeria

