

## Nutridrink o sm.neutral. 4x125ml 98457

Cena: 36,27 PLN



## Opis słownikowy

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Dawka             | -                          |
| Opakowanie        | 4 szt.a 125ml              |
| Postać            | płyn doustny               |
| Producent         | NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O. |
| Substancja czynna | Produkt złożony            |

## Opis produktu

Nutridrink 4x125 ml - Smak neutralny

**Nutridrink to preparat odżywczy, który:**

Dostarcza dużą ilość energii

Zawiera potrzebne składniki odżywcze skoncentrowane w małej objętości

Ma płynną formę ułatwiającą spożycie osobom chorym

Jest dostępny w 5 smakach:

Waniliowy, Truskawkowy. Czekoladowy, **Neutralny**, Owoców leśnych

Nutridrink znajduje zastosowanie u osób, które z różnych przyczyn, nie są w stanie dostarczyć odpowiednich, pozwalających na pokrycie dobowego zapotrzebowania organizmu, ilości składników odżywczych wyłącznie za pomocą tradycyjnej diety.

Nutridrink pozwala uzupełnić niedobory składników odżywczych w diecie i jest pomocny w takich przypadkach jak:

- Brak apetytu i niechęć do jedzenia
- Problemy z jedzeniem (gryzieniem, połykaniem)
- Pogorszone trawienie i wchłanianie objawiające się dolegliwościami ze strony przewodu pokarmowego (nudności, wymioty, biegunka, zaparcia)
- Zwiększone zapotrzebowanie na składniki odżywcze będące następstwem choroby

### Sposób użycia:

- Przechowywać w suchym, chłodnym miejscu.

- Produkt gotowy do spożycia, przeznaczony do picia.
- Pić powoli.
- Najlepiej podawać schłodzony.
- Przed użyciem dobrze wstrząsnąć.
- Po pierwszym otwarciu opakowania produkt przechowywać w lodówce, w zamkniętej butelce, nie dłużej niż 24 godziny.

#### Dawkowanie:

Jako jedyne źródło pożywienia - 5-7 butelek na dobę, jako uzupełnienie diety - 1-3 butelek na dobę.

#### Składniki Nutridrink o smaku neutralnym:

białka mleka krowiego, syrop glukozowy, woda, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), mleczan potasu, cytrynian potasu, emulgator (lecytyny (lecytyna)), wodorofosforan magnezu, chlorek choliny, aromat, cytrynian sodu, L-askorbinian sodu, chlorek sodu, chlorek potasu, mleczan żelaza(II), siarczan cynku, glukonian miedzi(II), siarczan manganu, nikotynamid, octan DL-alfa-tokoferylu, D-pantotenian wapnia, cholekalcyferol, chlorowodorek tiaminy, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, octan retinyli, fluorek sodu, chlorek chromu(III), kwas pteroilomonoglutaminowy, molibdenian(VI) sodu, jodek potasu, selenian(IV) sodu, D-biotyna, fitomenadion, cyjanokobalamina.

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Warto?? od?ywacza w 100 ml:</b>               |                         |
| Warto?? energetyczna                             | 1010 kJ/240 kcal        |
| T?uszcz (35 En%), w tym                          | 9,3 g                   |
| kwasy nasycone                                   | 0,86 g                  |
| W?glowodany (49 En%), w tym                      | 29,6 g                  |
| cukry  | 15,5 g                  |
| laktoza  | <0,50 g                 |
| B?onnik (0 En%)                                  | 0 g                     |
| Bia?ko (16 En%)                                  | 9,6 g                   |
| S?l  | 0,24 g                  |
| <b>Witaminy</b>                                  |                         |
| Witamina A                                       | 240 µg                  |
| Witamina D                                       | 1,80 µg                 |
| Witamina E                                       | 3,00 mg (?-TE/ET)       |
| Witamina K                                       | 13,0 µg                 |
| Tiamina  | 0,40 mg                 |
| Ryboflawina                                      | 0,40 mg                 |
| Niacyna  | (4,30 mg NE/EN) 2,20 mg |
| Kwas pantotenowy                                 | 1,30 mg                 |
| Witamina B6                                      | 0,40 mg                 |
| Kwas foliowy                                     | 64,0 µg                 |
| Witamina B12                                     | 0,70 µg                 |
| Biotyna  | 9,60 µg                 |
| Witamina C                                       | 24,0 mg                 |
| <b>Sk?adniki mineralne i pierwiastki ?ladowe</b> |                         |
| Na   | 96,0 mg                 |
| K  | 237 mg                  |
| Cl   | 85,0 mg                 |
| Ca   | 176 mg                  |
| P  | 182 mg                  |
| Mg   | 32,5 mg                 |
| Fe   | 3,85 mg                 |
| Zn   | 2,90 mg                 |
| Cu   | 0,43 mg                 |
| Mn   | 0,84 mg                 |
| F  | 0,18 mg                 |
| Mo   | 24,0 µg                 |
| Se   | 14,7 µg                 |
| Cr   | 16,0 µg                 |
| I  | 36,3 µg                 |
| <b>Inne</b>                                      |                         |
| Cholina  | 88,1 mg                 |
| Osmolarno??                                      | 790 mOsmol/l            |

## Ważne informacje

Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Produkt nieodpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.

Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat.

Stosować ostrożnie u dzieci w wieku 3-6 lat.

Monitorować podaż płynów, aby zapewnić odpowiedni stan nawodnienia pacjenta.