

## Nutridrink o sm.czekol.4\*125ml 97523 D

Cena: 36,77 PLN



### Opis słownikowy

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

### Opis produktu

Nutridrink 4x125 ml - Smak czekoladowy

**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 czekoladowym:

białka mleka krowiego, syrop glukozowy, woda, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), leczan potasu, cytrynian potasu, proszek kakaowy, emulgator (lecytyny (lecytyna sojowa)), wodorofosforan magnezu, chlorek choliny, cytrynian sodu, aromat, barwnik (karmel amoniakalno-siarczynowy), L-askorbinian sodu, chlorek sodu, chlorek potasu, mleczan żelaza(II), siarczan cynku, glukonian miedzi(II), siarczan manganu, nikotynamid, octan DL-alfa-tokoferylu, D-pantotenu wapnia, cholekalcyferol, chlorowodorek tiaminy, chlorowodorek pirydoksyny, ryboflawina, octan retinylu, 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%)	<0,50 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.