

Nutricia Nutridrink - neutralny - dieta kompletna - opak. 4x 125ml!



Cena: 42,90 pln

Opis słownikowy

Producent	Nutricia
Rejestracja	Środek specjalnego przeznaczenia żywieniowego
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

UWAGA PROMOCJA:

Do zakupu każdego 4 paka dowolnego drinka z firmy:
B.Braun - diety Nutricomp
Nutricia - diety Nutridrink, Nutrikid, Diasip, Nutridrink Skin Repair
Fresenius-Kabi - diety Fresubin, Frebini, Diben
Nestle – dieta Resource

lub 6 paka diety w saszetkach RECOMED

śliniak jednorazowy do karmienia GRATIS

Jeżeli zamówienie przekroczy 10 czteropaków drinków dowolnego typu/smaku to do przesyłki zostaną dołączone chusteczki nawilżone ABENA - 1 opakowanie.

Jeżeli zamówienie przekroczy 18 czteropaków drinków dowolnego typu/smaku to do przesyłki zostaną dołączone chusteczki nawilżone

ABENA - 2 opakowania.



Nutridrink to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego przeznaczona do postępowania dietetycznego w niedożywieniu i ryzyku niedożywiania związanym z chorobą.

Preparat jest odpowiedni do stosowania zwłaszcza u osób starszych o ograniczonej mobilności, ruchomości i zdolności do samodzielnego spożywania pokarmów oraz osób chorujących na przewlekłe choroby neurologiczne, układu sercowo-naczyniowego pokarmowego lub z kilkoma chorobami jednocześnie, które przyjmują wiele leków.

Produkt kompletny pod względem odżywczym i wysokoenergetyczny, ma łatwą do spożycia przez osoby starsze płynną formę

Smak: neutralny

Opakowanie: 4 x 125 ml

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:

białka mleka krowiego, syrop glukozowy, woda, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), mleczan potasu, cytrynian potasu, emulgator (lecytyny (lecytyna sojowa)), 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-pantotnian 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.

Wartość odżywcza w 100 ml:

Wartość energetyczna	1010 kJ/240 kcal
Tłuszcz (35 En%), w tym	9,3 g
kwasy nasycone	0,86 g
Węglowodany (49 En%), w tym	29,6 g
cukry	15,5 g
laktoza	<0,50 g
Błonnik (0 En%)	0 g
Białko (16 En%)	9,6 g
Sól	0,24 g
Witaminy	
Witamina A	240 µg
Witamina D	1,80 µg
Witamina E	3,00 mg (α-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
Składniki mineralne i pierwiastki śladowe	
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
Inne	
Cholina	88,1 mg
Osmolarność	790 mOsmol/l

Produkt bezglutenowy. Pakowany w atmosferze ochronnej. Poddany obróbce UHT.

Ważne informacje:

Ostrzeżenie: Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Stosować pod nadzorem lekarza.

Produkt odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.

Stosować ostrożnie u dzieci w wieku 3-6 lat.

Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat.

Aby zapewnić odpowiedni stan nawodnienia pacjenta monitorować podaż płynów.

Wyprodukowano przez:

N.V. Nutricia, Zoetermeer, Holandia

NUTRICIA Polska Sp. z o.o. | ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

