

Nutridrink Protein rześki smak czerwone owoce, 4x125ml

Cena: 35,90 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	4 szt. x 125ml
Postać	płyn doustny
Producent	NUTRICIA ŻYWIENIE MEDYCZNE
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego

Opis produktu

Opis Nutridrink Protein rześki smak czerwone owoce - żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

Nutridrink Protein jest produktem wysokobiałkowym, wysokoenergetycznym. Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Do postępowania dietetycznego w niedożywieniu i ryzyku niedożywienia związanym z chorobą, szczególnie u pacjentów ze zwiększonym zapotrzebowaniem białkowym.

Sposób użycia:

Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu. Dobrze wstrząsnąć przed użyciem. Produkt gotowy do spożycia, przeznaczony do picia. Najlepiej podawać schłodzony. Pić powoli. Po pierwszym otwarciu opakowania produkt przechowywać w zamkniętej butelce, w lodówce, maksymalnie do 24 godzin.

Dawkowanie:

1-3 butelki na dobę przez minimum 14 dni.

Składniki:

białka **mleka** krowiego, woda, maltodekstryna, sacharoza, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), aromaty, wodorofosforan magnezu, emulgator (lecytyny (lecytyna **sojowa**)), chlorek choliny, barwnik (karmin), cytrynian potasu, L-askorbinian sodu, wodorofosforan dipotasu, mleczan żelaza(II), octan DL-alfa-tokoferylu, glukonian miedzi(II), siarczan cynku, siarczan manganu, D-pantotnian wapnia, chlorowodorek tiaminy, chlorowodorek pirydoksyny, nikotynamid, ryboflawina, octan retinylu, fluorek sodu, kwas pteroilomonoglutaminowy, chlorek chromu(III), jodek potasu, molibdenian(VI) sodu, selenian (IV) sodu, D-biotyna, fitomenadion, cholekalcyferol, cyjanokobalamina.

Wartości odżywcze w produkcie:

Wartość odżywcza w 100 ml:	
Wartość energetyczna	1029 kJ245 kcal
Tłuszcz (35 En%)w tym:- Kwasy nasycone	9,6 g 0,86 g
Węglowodany (41 En%)w tym:- Cukry- Laktoza	25,1 g 13,7 g<0,35 g
Błonnik (0 En%)	0 g
Białko (24 En%)	14,6 g
Sól	0,09 g
Witaminy	
Witamina A	260 µg
Witamina D	2,08 µg
Witamina E	4,90 mg (α-TE/ET)
Witamina K	18,9 µg
Tiamina	0,52 mg
Ryboflawina	0,56 mg
Niacyna	(4,12 mg NE/EN) 0,70 mg
Kwas pantotenowy	1,53 mg
Witamina B6	0,61 mg
Kwas foliowy	80,9 µg
Witamina B12	0,90 µg
Biotyna	10,1 µg
Witamina C	30,7 mg
Składniki mineralne i pierwiastki śladowe	
Na	35,0 mg

K	97,6 mg
Cl	60,0 mg
Ca	350 mg
P	282 mg
Mg	54,0 mg
Fe	2,19 mg
Zn	2,58 mg
Cu	0,35 mg
Mn	0,64 mg
F	0,18 mg
Mo	21,5 µg
Se	15,4 µg
Cr	13,0 µg
I	49,0 µg
Inne	
Cholina	99,4 mg
Osmolarność	570 mOsmol/l

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

Ważne informacje:

Ostrzeżenie: Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego. Stosować pod nadzorem lekarza. 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.

Wyprodukowano przez:

N.V. Nutricia, Zoetermeer, Holandia NUTRICIA Polska Sp. z o.o. | ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa

Nutridrink Protein to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Do postępowania dietetycznego w niedożywieniu i ryzyku niedożywienia związanym z chorobą, szczególnie u pacjentów ze zwiększonym zapotrzebowaniem białkowym. Stosować pod nadzorem lekarza.

Galeria



NUTRICIA Nutridrink Protein
Maksimum wartości w małej objętości*

w 125 ml

białko 18 g	energia 306 kcal
witaminy	składniki mineralne

Kiedy stosować Nutridrink Protein?

- przed, w trakcie i po pobycie w szpitalu
- okres rekonwalescencji po chorobie
- w chorobach przewlekłych wymagających zwiększonej podaży białka
- proces rehabilitacji np. po udarze mózgu
- przygotowanie do operacji oraz po niej

*Porównanie do białka i energii w 100 ml standardowego sportowego napoju. Zawiesina Nutridrink Protein 125 ml zawiera 18 g białka i 306 kcal. Zawiesina Nutridrink Protein 125 ml zawiera 18 g białka i 306 kcal. Zawiesina Nutridrink Protein 125 ml zawiera 18 g białka i 306 kcal.

