

Nutridrink Protein, preparat odżywczy o smaku mokka, 4 butelki x 125 ml



Cena: 44,00 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	4 x 125ml
Postać	płyn doustny
Producent	NUTRICIA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	
Wiek	od 3 roku życia

Opis produktu

Opis

Nutridrink Protein o smaku mokka, żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. To skoncentrowane źródło białka, kalorii i składników odżywczych w płynie, w małej objętości. Wsparcie żywieniowe dla pacjentów onkologicznych. Pomaga zoptymalizować dietę pod kątem wartości energetycznej i niezbędnych składników odżywczych, zawiera największą zawartość białka w najmniejszej objętości (18 g białka w 125 ml), gotowy do spożycia i łatwy do podania.

Zastosowanie

Do stosowania: jako przygotowanie do chemioterapii, radioterapii i operacji chirurgicznej, w opiece paliatywnej, pomiędzy cyklami chemo- i radioterapii, w okresie rekonwalescencji.

Zalecane spożycie

- 2 butelki dziennie przez minimum 14 dni i więcej jako uzupełnienie diety. Później stosowanie zgodnie z dalszą rekomendacją lekarza.
- 1 butelkę przez około 30 minut pić powoli. Przed użyciem wstrząsnąć. Najlepiej podawać schłodzony. Produkt jest gotowy do spożycia. Można dodawać do potraw, by zwiększyć ich wartość odżywczą.

Skład

Woda, białka mleka krowiego, cukier, maltodektryna, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), wodorofosforan magnezu, emulgator (lecytyna sojowa), aromat, chlorek choline, L-askorbinian sodu, cytrynian potasu, barwnik (karmel amoniakalno-siarczynowy), wodorofosforan dipotasu, mleczan żelaza (II), octan DL-alfa-tokoferylu, octan retinylu, glukonian miedzi (II), siarczan cynku, siarczan manganu, D-pantotnian wapnia, selenian (IV) sodu, D-biotyna, chlorek chromu (III), cholekalcyferol, chlorowodorek tiaminy, kwas pteroilomonoglutaminowy, chlorowodorek pirydoksyny, nikotynamid, jodek potasu, ryboflawina, molibdenian (VI) sodu, fluorek sodu, cyjanokobalamina, fitomenadion.

Wartość odżywcza w 100 ml: Wartość energetyczna 1010 kJ/ 240 kcal. Tłuszcz, w tym: 9,4 g kwasy nasycone 0,90 g, Węglowodany, w tym: 24,4 g, cukry 13,3 g, laktoza 0,30 g. Błonnik 0 g, Białko 14,4 g, Sól 0,10 g. Witaminy: Witamina A 260 µg, Witamina D 2,10 µg, Witamina E 3,70 mg (alfa-TE/ET), Witamina K 16,0 µg, Tiamina 0,45 mg, Ryboflawina 0,50 mg, Niacyna (3,6 mg NE/EN) 0,59 mg, Kwas pantotenowy 1,60 mg, Witamina B6 0,53 mg, Kwas foliowy 80,0 µg, Witamina B12 1,10 µg, Biotyna 12,0 µg, Witamina C 30,0 mg. Składniki mineralne i pierwiastki śladowe: Na 40 mg, K 105 mg, Cl 60 mg, Ca 350 mg, P 300 mg, Mg 55 mg, Fe 2,1 mg, Zn 2,4 mg, Cu 0,35 mg, Mn 0,63 mg, F 0,19 mg, Mo 20 µg, Se 14 µg, Cr 13 µg, I 46 µg. Inne: Cholina 110 mg, Osmolarność 570 mOsmol/l. Procent (%) energii z: tłuszczu 35%, węglowodanów 41%, błonnika 0%, białka 24%.

Przechowywanie

Po pierwszym otwarciu opakowania produkt przechowywać w lodówce, nie dłużej niż przez 24 godziny.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Stosować pod nadzorem lekarza.
- Produkt nieodpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.
- Stosować ostrożnie u dzieci w wieku 3-6 lat.
- Monitorować podaż płynów, aby zapewnić odpowiedni stan nawodnienia pacjenta.
- Ze względu na wysoką zawartość białka produkt nie jest odpowiedni dla pacjentów z niewydolnością nerek.