

Nutridrink ProteinOmega3 rześ.s.m-b4*125

Cena: 52,46 PLN



Opis słownikowy

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

Opis produktu

Nutridrink Protein Omega 3 4x125 ml - Smak mango-brzoskwinia

Nutridrink Protein Omega 3 to doustny preparat odżywczy:

żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego u pacjentów z chorobą nowotworową z niedożywieniem lub ryzykiem niedożywienia z nią związanym, którą należy stosować pod nadzorem lekarza.

Nutridrink Protein Omega 3 znajduje zastosowanie u pacjentów onkologicznych w sytuacjach, w których z różnych przyczyn pokrycie potrzeb organizmu tradycyjną dietą jest niemożliwe, lub niewystarczające, szczególnie:

- Problemy z jedzeniem (gryzieniem, żuciem, połykaniem)

- Zwiększone zapotrzebowanie na składniki odżywcze (na przykład białko) będące następstwem choroby
- Niewystarczające spożywanie z tradycyjną dietą kwasów tłuszczowych Omega 3 i witaminy D w trakcie choroby nowotworowej
- Brak apetytu i niechęć do jedzenia
- Utrata masy mięśniowej i osłabienie siły mięśniowej
- Pogorszone trawienie i wchłanianie objawiające się dolegliwościami ze strony przewodu pokarmowego (nudności, wymioty, biegunka, zaparcia)

utrindrink Protein Omega 3 to wsparcie żywieniowe stosowane:

- jako przygotowanie do chemio- i radioterapii
- w trakcie i po zakończeniu chemio- i radioterapii
- w okresie okołoperacyjnym

Nutridrink Protein Omega 3 to preparat odżywczy, który:

· Zawiera największą ilość: białka (18 g), energii (306 kcal), kwasów tłuszczowych omega 3: EPA i DHA (1,8 g) oraz witaminy D (9,8 µg) skoncentrowane w najmniejszej butelce (125 ml)^{***}

· Odżywia i dzięki temu wspiera leczenie pacjentów onkologicznych

· Ma płynną formę, łatwą do spożycia przez osoby chore

· Jest dostępny w 2 smakach (rześki smak truskawkowo-malinowy oraz rześki **smak mango-brzoskwinia**) stworzonych z myślą o pacjentach onkologicznych

^{***}Spośród innych wysokobiałkowych, wysokoenergetycznych produktów dożywienia medycznego zawierających kwasy tłuszczowe Omega-3 oraz witaminę D dostępnych na polskim rynku (07/2022)

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:

1-2 butelki na dobę przez minimum 14 dni

Składniki Nutridrink Protein Omega 3 o smaku mango-brzoskwinia:

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

Nutridrink Protein Omega 3 o sm. mango-brzoskwinia	
Warto?? od?ywacza 100 ml	
Warto?? energetyczna	1029 kJ
Warto?? energetyczna	245 kcal
T?uszcz (35 En %)	9,6 g
w tym	
Kwasy nasycone	2,2 g
Wielonienasycone	3,5 g
Kwas eikozapentaenowy (EPA)	880 mg
(9,99 g/ 100g kwasów t?uszczowych)	
Kwas dokozaheksaenowy (DHA)	585 mg
(6,64/100g kwasów t?uszczowych)	
W?glowodany (41 En %)	25,1 g
w tym	
Cukry	13,5 g
Laktoza	< 0,35 g
B?onnik (0 En %)	0 g
Bia?ko (24 En %)	14,6 g
Sól	0,1 g
Witaminy	
Witamina A	232 ?g
Witamina D	7,85 ?g
Witamina E	4,09 mg (?-TE)
Witamina K	14 ?g
Tiamina	0,24 mg
Ryboflawina	0,50 mg
Niacyna	(4,23 mg NE) 0,77

	mg
Kwas pantotenowy	1,55 mg
Witamina B6	0,51 mg
Kwas foliowy	35,4 ?g
Witamina B12	1,04 ?g
Biotyna	10,6 ?g
Witamina C	31,4 mg
Składniki mineralne i pierwiastki ?ladowe	
Na	39,1 mg
K	98,0 mg
Cl	46,8 mg
Ca	336 mg
P	287 mg
Mg	54,0 mg
Fe	2,25 mg
Zn	2,3 mg
Cu	0,34 mg
Mn	0,24 mg
F	0,25 mg
Mo	14,7 ?g
Se	13,4 ?g
Cr	8,48 ?g
I	30,5 ?g
Inne	
Cholina	99,0 mg
Osmolarno??	570 mOsmol/l

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 6 lat.
- Stosować ostrożnie u dzieci w wieku 6-10 lat.
- Monitorować podaż płynów, aby zapewnić odpowiedni stan nawodnienia pacjenta.

