

## Nutridrink Protein ZESTAW 12x125ml RÓŻNE SMAKI mix



Cena: 121,00 pln

## Opis słownikowy

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

## Opis produktu

## Nutridrink Protein ZESTAW 12x125ml RÓŻNE SMAKI mix

dostępne smaki:

NEUTRALNY  
TRUSKAWKA  
WANILIA  
MOKKA  
BRZOSKWINIA-MANGO  
OWOCE LEŚNE  
ROZGRZEWAJĄCY SMAK OWOCÓW TROPIKALNYCH  
RZEŚKI SMAK CZERWONYCH OWOCÓW

(staramy się posiadać pełny asortyment, w przypadku braków wybranych smaków, kontaktujemy się z Państwem)

Specjalistyczny preparat odżywczy opracowany z myślą o pacjentach onkologicznych. Wysokoenergetyczny i wysokobiałkowy preparat w płynie, przeznaczony do picia. Nutridrink Protein może być stosowany jako samodzielny posiłek lub jako uzupełnienie diety pomiędzy posiłkami. Nie może stanowić jedyne źródła pożywienia. Preparat dostarcza dużo energii i wszystkie składniki odżywcze niezbędne chorej osobie, która ma problem ze spożywaniem wyłącznie tradycyjnych posiłków. Dostarczenie do organizmu białka jest szczególnie ważne w przypadku chorób onkologicznych. To ważny składnik niezbędny w trakcie terapii i rekonwalescencji.

Zastosowanie: jako przygotowanie do chemioterapii, radioterapii i operacji chirurgicznej; pomiędzy cyklami chemio- i radioterapii; w okresie rekonwalescencji; w opiece paliatywnej.

Zalecane spożycie

2 butelki dziennie przez minimum 14 dni i więcej jako uzupełnienie diety. Później stosowanie zgodnie z dalszą rekomendacją lekarza.

Sposób użycia

Należy pić powoli - 1 butelkę przez około 30 minut.  
Najlepiej podawać schłodzony.  
Jest gotowy do spożycia.  
Wstrząsnąć przed użyciem.  
Można dodawać do potraw, by zwiększyć ich wartość odżywczą.

#### Składniki

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

100g produktu zawiera:

wartość energetyczna 240kcal/1010kJ,  
tłuszcz 9,4g (w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 0,90g), węglowodany 24,4g (w tym: cukry 13,3g, laktoza 0,30g), błonnik 0g, białko 14,4g, sól 0,10g,  
witamina A 260mcg, witamina D 2,10mcg, witamina E 3,70mg (alfa-TE/ET), witamina K 16mcg, tiamina 0,45mg, ryboflawina 0,50mg, niacyna (3,6mg NE/EN) 0,59mg, kwas pantotenowy 1,60mg, witamina B6 0,53mg, kwas foliowy 80mcg, witamina B12 1,10mcg, biotyna 12mcg, witamina C 30,0mg,  
Na 40mg, K 105mg, Cl 60mg, Ca 350mg, P 300mg, Mg 55mg, Fe 2,1mg, Zn 2,4mg, Cu 0,35mg, Mn 0,63mg, F 0,19mg, Mo 20mcg, Se 14mcg, Cr 13mcg, I 46mcg, cholina 110mg, Osmolarność 570mOsmol/l.

#### Przeciwwskazania

Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat.

#### Ważne wskazówki:

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.

#### Dystrybutor

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

PROSIMY O WYBÓR SMAKÓW, BRAK TAKIEJ INFORMACJI BĘDZIE SKUTKOWAŁ WYSŁANIEM LOSOWYCH BUTELEK.