



Nutricomp® Drink Plus 200 ml

Opis produktu

Nutricomp® Drink Plus to dieta wysokokaloryczna zawierająca kompletny zestaw składników odżywczych, wzbogacona olejem rybim, bez błonnika.

Smak: bananowy, czekoladowy, truskawkowy i waniliowy.

- Białko o wysokiej wartości biologicznej, z różnych źródeł białkowych takich jak kazeina, serwatka i soja
- Zrównoważony profil kwasów tłuszczowych, pochodzących z oleju rzepakowego, oleju słonecznikowego, MCT i oleju rybiego
- Kompozycja węglowodanów z maltodekstryny i sacharozy
- Zawiera witaminy i mikroelementy.
- Nie podawać dzieciom poniżej 4 roku życia
- Niska osmolarność: 470mOsm/l.

Wspomaganie odżywiania:

- w niedożywieniu
- w chorobach układu pokarmowego
- w chorobach nowotworowych
- w rekonwalescencji
- przed i po zabiegach operacyjnych
- w jądłowstręciu psychicznym
- w zaburzeniach przyswajania pokarmów.

Zastosowanie:

- Stosować jako żywienie uzupełniające - dodatek do posiłków (1 butelka = 300 kcal).
- W celu całkowitego odżywiania podawać 5-6 butelek/dzień.
- W celu uzupełnienia odżywiania 2-4 butelki/dzień.
- Dokładnie wstrząsnąć przed użyciem.
- Przechowywać $\geq 5^{\circ}\text{C}$ do $\leq 25^{\circ}\text{C}$.
- Otwarte opakowanie przechowywać w lodowce i zużyć w przeciągu 24 godzin



Nakrętka z możliwością wielokrotnego zamykania

Dołączona rurka do powolnego picia

Cechy szczególne

- Wysokoenergetyczny (1,5 kcal/ml) i wysokobiałkowy
- Nutricomp® Drink zawiera olej rybi $\omega 3$ (EPA + DHA: 0,05g / 100 ml) dla zachowania prawidłowych funkcji układu odpornościowego
- Zawartość 15% emulsji tłuszczowej MCT ułatwia wchłanianie i minimalizuje działanie immunosupresyjne kwasu linolenowego oraz jego pochodnych $\omega-6$.
- Nie zawiera glutenu, laktozy i cholesterolu, praktycznie wolny od puryn.*

* Nutricomp Drink Plus o smaku czekoladowym zawiera 58,5mg/100 ml puryn

Nutricomp® Drink Plus 200 ml

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego

Informacja o wartości odżywczej (smak waniliowy)

Skład	w 100 ml	w 200 ml
Energia	150 kcal	300 kcal
Białko	6 g	12 g
Tłuszcz	5 g	10 g
Węglowodany	20 g	40 g
Błonnik	< 0.1 g	< 0.2 g
Woda	76 ml	152 ml

Składniki mineralne	w 100 ml	w 200 ml
Sód (Na)	100 mg	200 mg
Potas (K)	170 mg	340 mg
Wapń (Ca)	72 mg	144 mg
Magnez (Mg)	27 mg	54 mg
Fosfor (P)	60 mg	120 mg
Chlor (Cl)	115 mg	230 mg

Pierwiastki śladowe	w 100 ml	w 200 ml
Żelazo (Fe)	1.7 mg	3.4 mg
Cynk (Zn)	1.2 mg	2.4 mg
Miedź (Cu)	170 µg	340 µg
Jod (I)	25 µg	50 µg
Chrom (Cr)	16 µg	32 µg
Mangan (Mn)	0.58 mg	1.16 mg
Molibden (Mo)	12 µg	24 µg
Selen (Se)	8.3 µg	16.6 µg

Witaminy	w 100 ml	w 200 ml
Witamina A	147 µg	294 µg
Witamina D	1.8 µg	3.6 µg
Witamina E	2 mg	4 mg
Witamina K	12 µg	24 µg
Witamina B1	0.18 mg	0.36 mg
Witamina B2	0.22 mg	0.44 mg
Witamina B6	0.22 mg	0.44 mg
Witamina B12	0.55 µg	1.10 µg
Witamina C	15 mg	30 mg
Niacyna	2.4 mg	4.8 mg
Kwas foliowy	45 µg	90 µg
Kwas pantotenowy	1.1 mg	2.2 mg
Biotyna	8 µg	16 µg

