

Trophic Basic Powder. Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Kompletna pod względem odżywczym, bezresztkowa dieta do żywienia dojelitowego przez zgłębnik lub doustnie. O smaku waniliowym. Sterylizowana UHT. **Wskazania:** Do postępowania dietetycznego u pacjentów ze zwiększonym zapotrzebowaniem energetycznym, niedożywionych lub zagrożonych niedożywieniem związanym z chorobą, np. w chorobie nowotworowej, kacheksji, przy odleżynach, w okresie okołoperacyjnym.

Uwaga: Tylko do użytku dojelitowego. Nie podawać dożylnie. Może stanowić wyłączone źródło pożywienia. Używać pod nadzorem lekarza. Przy użyciu sondy podawać powoli, według zaleceń i pod kontrolą lekarza. **Zawiera pochodne soi i mleka. Nie zawiera sacharozy, laktozy i glutenu.** Zawiera substancję słodzącą. Najlepiej spożyć przed datą podaną na górnej ściance opakowania. Numer partii podany na spodzie opakowania. Okres przydatności 12 miesięcy. Przechowywać w temp. pokojowej. Unikać nadmiernego przegrzania. Nie zamrażać. Po otwarciu przechowywać przez 30 dni. Po sporządzeniu mieszaniny przechowywać w lodówce w temp. 2°C- 8°C i spożyć w ciągu 12 h.

Instrukcja użycia: Zgodnie z poniższą tabelą, należy dodać odpowiednią ilość miarek proszku do przegotowanej lub przefiltrowanej wody i dokładnie wymieszać. W celu uzyskania pełnej homogenizacji zaleca się użycie miksera.

Kaloryczność	Trophic Basic Powder*	Objętość wody	Końcowa objętość
1,0	8 miarek	210 ml	250 ml
1,2	10 miarek	200 ml	250 ml
1,5	12 miarek	190 ml	250 ml

*1 miarka zawiera ok. 7,4 g/31 kcal

Zalecane spożycie: O ile lekarz nie zaleci inaczej jako jedyne źródło pożywienia 1000 - 1500 ml na dobę, jako uzupełnienie diety 200 - 1000 ml na dobę. **Składniki:** Maltodekstryna, **Olej sojowy, Izolowane białko sojowe, Kazeinian wapnia, Izolowane białko serwatki**, Cytrynian sodu, Chlorek potasu, Fosforan wapnia, Węglan magnezu, Cytrynian cholicy, Cytrynian potasu, Fosforan potasu, L-askorbinian sodu, Glukonian cynku, Glukonian żelaza(II), Octan DL-alfa-tokoferylu, Beta-karoten, Selenian(IV) sodu, Fitomenadion, Palmitynian retinylu, Niacyna, Molibdenian(VI) sodu, D-pantotnian wapnia, Cholekalcyferol, Siarczan manganu, Siarczan miedzi(II), Chlorek chromu(III), Cyjanokobalamina, Chlorowodorek pirydoksyny, Ryboflawina, Tiamina, Jodek potasu, Kwas foliowy, Biotyna, Aromat, Substancja przeciwzbrylająca (Dwutlenek krzemu), Substancja słodząca (Sukraloza). **Wartości odżywcze dla 100 g produktu:** energia 432kcal=1807J; tłuszcze 14,53 g (w tym kwasy tłuszczowe: nasycone 2,34 g; jednonienasycone 3,06 g; wielonienasycone 8,82 g); węglowodany 59,1 g (w tym cukry 0 g); błonnik 0,07 g; białka 16,26 g; sól 1,197 g; Wit. A 360,36 µgRE; Wit. D 3,8 µg; Wit. E 5,69 mg; Wit. K 46 µg, Wit. B1 0,46 mg, Wit. B2 0,49 mg; Niacyna PP 6,1 mg; Kwas pantotenowy 1,9 mg; Wit. B6 0,65 mg; Wit. B12 0,91 µg, Wit. C 56 mg; Biotyna 11 µg; Kwas foliowy 152 µg; Ca 247,33 mg; K 683,88 mg; Chlorki 444,94 mg; P 265,92 mg; Mg 95 mg; Fe 3,7 mg; Zn 6,1 mg; Cu 340 µg; J 56 µg; Se 40,5 µg; Mo 17,1 µg; Cr 13,3 µg; Mn 0,87 mg; Cholina 120 mg, Beta-karoten 167 µgRE. Osmolarność 302 mOsm/l (dla 1 kcal/1 ml).

Producent: Prodiel Nutrição Clínica Ltda, Kurytyba, Brazylia. Made in Brazil.

Wyłączny dystrybutor w Polsce: NutriPharma Sp. z o.o., Gdańsk.

Waga netto 800 g