

Peptimax. Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Kompletna pod względem odżywczym, bezresztkowa dieta do żywienia dojelitowego przez zgłębnik lub doustnie o zmodyfikowanej formule. O smaku waniliowym. Sterylizowana UHT. **Wskazania:** Do postępowania dietetycznego w przypadku niedożywienia związanego z chorobą, połączonego z upośledzeniem trawienia i wchłaniania, np. nieswoiste zapalenia jelit, resekcje jelit, ostre zapalenie trzustki, zespół krótkiego jelita.

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. Zawiera laktozę i glutaminę. Nie zawiera sacharozy i glutenu.** Zawiera substancję słodzącą. Najlepiej spożyć przed datą podaną na górnej ściance opakowania. Numer partii podany na spodzie opakowania. Okres przydatności 18 miesięcy. Przechowywać w temp. pokojowej. Unikać nadmiernego przegrzania. Nie zamrażać. Po otwarciu przechowywać przez 30 dni. Po sporządzeniu mieszanki przechowywać w lodówce w temp. 2°C- 8°C i spożyć w ciągu 12 h.

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

Kaloryczność	Peptimax *	Objętość wody	Końcowa objętość
1,0	7 miarek	210 ml	250 ml

*1 miarka zawiera ok. 8,5 g/35 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, **Izolowane białko serwatki, Olej sojowy**, Trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT), L-glutamina, Chlorek potasu, Glicerofosforan wapnia, Glicerofosforan potasu, Węglan magnezu, Cytrynian choliney, Cytrynian sodu, Cytrynian potasu, L-askorbinian sodu, Glukonian cynku, Glukonian żelaza(II), octan DL-alfa-tokoferylu, Beta-karoten, Niacyna, Palmitynian retinylu, Fitomenadion, Siarczan manganu, D-pantotenu wapnia, Cholekalcyferol, Cyjanokobalamina, Selenian(IV) sodu, Siarczan miedzi(II), Chlorowodorek pirydoksyny, Jodek potasu, Ryboflawina, Tiamina, Kwas foliowy, Chlorek chromu(III), Molibdenian(VI) sodu, Biotyna, Emulgatory (**Lecytyna sojowa**), Aromat, Substancja przeciwzbrylająca (Dwutlenek krzemu), Substancja zagęszczająca (Karagen), Substancja słodząca (Sukraloza). **Wartości odżywcze dla 100 g produktu:** energia 406kcal=1699kJ; tłuszcze 9,5 g (w tym kwasy tłuszczowe: nasycone 4,63 g, jednonienasycone 1,32 g, wielonienasycone 3,03 g), węglowodany 62,63 g (w tym cukry 0 g); błonnik 0 g, białka 17,57 g; sól 0,689 g; Wit A 360 µgRE; Wit. D 3,8 µg; Wit. E 5,7 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 11,4 µg; Kwas foliowy 121 µg; Ca 211,1 mg; K 831,581 mg; Chlorki 438,96 mg; P 294 mg; Mg 95 mg; Fe 3,145 mg; Zn 6,1 mg; Cu 306 µg; J 47,515 µg; Se 40,5 µg; Mo 12,825 µg; Cr 13,3 µg; Mn 0,87 mg; Cholina 120 mg, Beta-karoten 167 µgRE. Osmolarność 326 mOsm/l (dla 1 kcal/1 ml).

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

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

Waga netto 400 g