

Immax. Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Kompletna pod względem odżywczym, bogatoresztkowa, wysokobiałkowa dieta do żywienia dojelitowego doustnie lub przez zgłębnik o zmodyfikowanej formule. Bogata w białko, Leucynę i przeciwutleniacze. O neutralnym smaku. Nie zmienia smaku naturalnego pożywienia. Sterylizowana UHT. **Wskazania:** Do postępowania dietetycznego w przypadku niedożywienia związanego z chorobą przy wysokim zapotrzebowaniu na białko oraz zaburzeniach apetytu i smaku, np. choroba nowotworowa, kacheksja.

Uwaga: Tylko do użytku dojelitowego. Nie podawać dożylnie. Może stanowić wyłączone źródło pożywienia. Ze względu na wysoką zawartość białka nie odpowiednia przy niewydolności nerek (bez nerkowej terapii zastępczej), wątroby oraz w zagrożeniu encefalopatią wątrobową. Używać pod nadzorem lekarza. Przy użyciu sondy podawać powoli, według zaleceń i pod kontrolą lekarza. **Zawiera pochodne soi i mleka. Nie zawiera laktozy, sacharozy i glutenu.** 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	Immax *	Objętość wody	Końcowa objętość
1,0	6 miarek	160 ml	200 ml

*1 miarka zawiera ok. 8,6 g/35 kcal

Zalecane spożycie: O ile lekarz nie zaleci inaczej jako uzupełnienie diety 200 - 1000 ml na dobę lub jako jedyne źródło pożywienia 1000 - 1500 ml na dobę, **Składniki:** Maltodekstryna, **Izolowane białko serwatkowe**, Olej rzepakowy, Fruktooligosacharydy, **Skoncentrowane białka mleka**, Leucyna, **Olej sojowy**, Cytrynian sodu, Chlorek potasu, Trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT), Glicerofosforan wapnia, Węglan magnezu, Cytrynian cholicy, Cytrynian potasu, Fosforan potasu, L-askorbinian sodu, Glukonian cynku, Glukonian żelaza(II), Octan DL-alfa-tokoferolu, Beta-karoten, Selenian(IV) sodu, Niacyna, Palmitynian retinyli, Fitomenadion, Molibdenian(VI) sodu, Siarczan manganu, D-pantotenian wapnia, Cholekalcyferol, Siarczan miedzi(II), Chlorek chromu(III), Cyjanokobalamina, Chlorowodorek pirydoksyny, Jodek potasu, Ryboflawina, Tiamina, Kwas foliowy, Biotyna, Substancja przeciwzbrzylająca (Dwutlenek krzemu).

Wartości odżywcze dla 100 g produktu: energia 408kcal=1713kJ; tłuszcze 9,64 g (w tym kwasy tłuszczowe: nasycone 1,46 g, jednonienasycone 4,82 g, wielonienasycone 3,43 g), węglowodany 54,98 g (w tym cukry 0 g); błonnik 6,1 g, białka 25,49 g (w tym leucyna 6,5 g); sól 1,167 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 340 µg; J 55,9 µg; Se 40,5 µg; Mo 17,1 µg; Cr 13,3 µg; Mn 0,87 mg; Cholina 120 mg, Beta-karoten 1 µgRE. Osmolarność 390 mOsm/l (dla 1 kcal/1 ml).

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

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

Waga netto 350 g