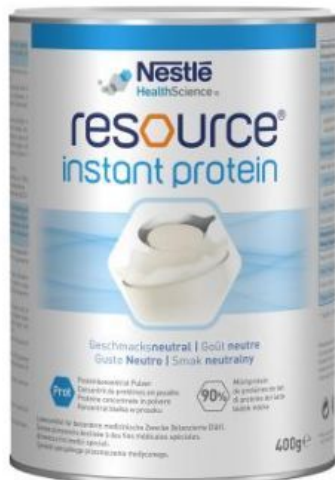




RESOURCE Instant Protein proszek 400 g



400 g

4,5 g białka
w 1 łyżce

Cena: 75,05 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------|-----------------------|
| Producent | Nestle Health Science |
| Rejestracja | Wyrób medyczny inny |

Opis produktu

Postać

Proszek (smak neutralny)

Opakowanie

Puszka 400g

Działanie

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, niekompletny pod względem odżywczym, oparty na rozpuszczalnych białkach o neutralnym smaku. Przeznaczony do postępowania dietetycznego u pacjentów ze zwiększonym zapotrzebowaniem na białko i/lub zmniejszonym spożyciem białka.

Wskazania

Dla osób niedożywionych lub z ryzykiem niedożywienia, osoby ze zwiększonym zapotrzebowaniem na białko w swojej diecie, np. u pacjentów:

- z utratą masy mięśniowej
- z chorobą nowotworową
- z trudno gojącymi się ranami, odleżynami



- w okresie rekonwalescencji
- niezbilansowanej diecie

apteka
w sieci

Sposób użycia

Do zimnych płynów lub przygotowanych posiłków (pikantnych, słodkich) dodać proszek bezpośrednio, ciągle mieszając. Do gorących napojów proszek należy najpierw rozpuścić w małej ilości zimnego płynu.

Na 150 ml płynu lub 150 g potrawy należy dodać 10 - 15 g proszku (2 - 3 łyżki stołowe). Ilość należy dostosować do wieku, potrzeb oraz stanu pacjenta.

*1 łyżka stołowa odpowiada około 5 g produktu

Skład

Białka mleka, emulgator (lecycyna sojowa), substancja przeciwzbrylająca (E341)

| | | |
|----------------------------|------|-------|
| Wartość energetyczna | kJ | 1575 |
| | kcal | 371 |
| Tłuszcz | g | 1,0 |
| w tym: | | |
| Kwasy tłuszczowe nasycone | g | < 0,9 |
| Węglowodany | g | 0,5 |
| W tym: | | |
| Cukry | g | 0,5 |
| Laktoza | g | <0,5 |
| Błonnik | g | 0 |
| Białko | g | 90 |
| Sól | g | 0,10 |
| Składniki mineralne | | |
| Sód | mg | <40 |
| Potas | mg | <40 |
| Wapń | mg | 1400 |
| Fosfor | mg | 740 |

Posiada niską zawartość sodu, potasu i tłuszczu. Nie zawiera glutenu, nie zawiera puryn.

Uwagi

Stosować pod kontrolą lekarza. Odpowiedni dla dzieci powyżej 3. roku życia. Odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia. Do podawania doustnego lub przez zgłębnik. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.