

Bebilon Pepti MCT Proszek, 450g

cena: 41,75 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego
Producent	Nutricia
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego Bebilon pepti MCT

Bebilon pepti MCT jest przeznaczony dla niemowląt od urodzenia, do postępowania dietetycznego w przypadku: Przeznaczony dla niemowląt od urodzenia, u których istnieje konieczność podawania preparatów zawierających triglicerydy średniołańcuchowe.

- Przewlekłych biegunek opornych na leczenie,
- Alergii na białko pokarmowe, w tym białko mleko krowiego,
- Przejścia z żywienia pozajelitowego na żywienie naturalne,
- Niedoboru disacharydaz,
- Resekcji jelita,
- Żywienia przez zabiegami i po zabiegach operacyjnych w obrębie przewodu pokarmowego (dieta bezresztkowa),
- Zespołów złego wchłaniania: stolce tłuszczowe (zaburzenia trawienia i /lub wchłaniania tłuszczów), zaburzenia trawienia i /lub wchłaniania białek,
- Mukowiscydozy,
- Hipoproteinemii (zaawansowane niedobory białkowo-energetyczne)

Sposób użycia

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego Bebilon Pepti MCT **powinien być stosowany pod nadzorem i według zaleceń lekarza**, po rozważeniu wszystkich innych metod żywienia, w tym karmienia piersią.

Instrukcja przygotowania posiłku:

- Umyj ręce i wyparz naczynia potrzebne do przygotowania mleka. Wygotuj butelkę i smoczek w wodzie przez 10 minut.
- Gotuj świeżą wodę pitną przez 5 minut; pozostaw do schłodzenia (do ok. 40°C). Sprawdź tabelę żywienia na opakowaniu.
- Wlej dokładną ilość uprzednio przegotowanej ciepłej wody do wygotowanej butelki.
- Używaj wyłącznie załączonej miareczki.
- Odmierz dokładną ilość płaskich, nieubitych miareczek mleka Bebilon.
- Dodaj odmierzoną ilość proszku do butelki.
- Zamknij butelkę i potrząśnij do całkowitego rozpuszczenia proszku. Załóż na butelkę wygotowany smoczek.
- Sprawdź temperaturę mleka wewnętrzną stroną przegubu dłoni.
- Umyj butelkę i smoczek zaraz po użyciu.

masa netto: 450g

Składniki:

Syrop glukozowy w proszku, koncentrat hydrolizowanego białka serwatkowego z mleka, trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT), oleje roślinne (rzepakowy, słonecznikowy, palmowy, z organizmów jednokomórkowych), mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem cytrynowym - emulgator, fosforan wapnia, dwuwodorofosforan potasowy, chlorek potasu, węglan wapnia, olej rybi, chlorek choliny, chlorek sodu, chlorek magnezu, kwas L-askorbinowy, tauryna, L-askorbinian sodu, inozytol, siarczan żelaza, octan DL-alfa-tokoferolu, siarczan cynku, L-karnityna, sól sodowa 5'-monofosforanu urydyny, 5'-monofosforan cytydyny, 5'-monofosforan adenozyne, sól sodowa 5'-monofosforanu inozyne, nikotynamid, D-pantotenian wapnia, sól sodowa 5'-monofosforanu guanozyne, D-biotyna, siarczan miedzi, kwas foliowy, palmitynian retinyli, ryboflawina, DL-alfa-tokoferol, siarczan manganu, cyjanokobalamina, chlorowodorek tiaminy, cholekalcyferol, chlorowodorek pirydoksyny, jodek potasu, fitomenadion, selenin sodu.

Podmiot odpowiedzialny:

Nutricia Polska Sp. z o.o.
Adres
ul. Bobrowiecka 8
00-728 Warszawa