

4 x HIPP 4 JUNIOR COMBIOTIC Mleko w proszku dla dzieci 550 g NEW



Cena: 152,00 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	550 g
Postać	prosz.
Producent	HIPP SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Inny produkt
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis HIPP 4 JUNIOR COMBIOTIC Mleko w proszku dla dzieci 550 g NEW dla dzieci w okresie wzrostu: mocne kości i zęby (witamina D)! małe dzieci, po ukończeniu wieku niemowlęcego, wciąż mają szczególne potrzeby żywieniowe, ponieważ znajdują się w okresie intensywnego wzrostu. Długość ciała trzyletniego dziecka jest przeciętnie dwukrotnie większa niż w dniu jego narodzin; już dzisiaj zadbaj o przyszłość swojego dziecka dostarczając mu odpowiednich składników odżywczych - czy wiesz, że małe dziecko potrzebuje średnio 7 razy więcej witaminy D¹ niż osoba dorosła? Witamina D, zwana witaminą słońca, jest bardzo istotna dla prawidłowego rozwoju kości! receptura dostosowana do potrzeb małego dziecka – zgodnie z najnowszymi zaleceniami; zarówno na śniadanie z kaszką lub musli, czy w ciągu dnia lub wieczorem przed myciem zębów, mleko HiPP Junior COMBIOTIK® z naturalnymi kulturami bakterii kwasu mlekowego, jest łagodne dla brzuszka i dostarcza Twojemu dziecku wszystkich ważnych witamin i składników mineralnych: witamina C: wspiera układ odpornościowy, witamina D: wspiera prawidłowy rozwój kości i zębów, wapń: wspiera prawidłowy rozwój kości; zawiera Metafolin® źródło folianów na wzór mleka mamy; (Metafolin® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Merck KGaA, Darmstadt, Niemcy) najwyższa jakość HiPP - zgodnie z rygorystycznymi standardami jakości HiPP oraz wymaganiami prawnymi, do produkcji mleka dla dzieci HiPP 4 JUNIOR COMBIOTIK® używamy wyłącznie surowo kontrolowanych składników. Szczegółowe kontrole jakości, towarzyszące wszystkim etapom procesu wytwarzania mleka HiPP, mają na celu zagwarantowanie bezpieczeństwa Tobie i Twojemu dziecku; z zakładu produkcyjnego o neutralnym bilansie emisji CO₂ - w ramach wspierania globalnych projektów ochrony klimatu. ¹EFSA 2013, dorośli 80 kg, małe dzieci 12 kg **Skład** odtłuszczone mleko, laktoza, oleje roślinne (palmowy, rzepakowy, słonecznikowy), galaktooligosacharydy z laktozy, cytrynian potasu, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, sole wapniowe kwasu cytrynowego, siarczan magnezu, olej rybi, witamina C, siarczan cynku, siarczan żelaza (II), stabilizator - kwas mlekowy, naturalne kultury bakterii kwasu mlekowego (*Limosilactobacillus fermentum hereditum**), witamina B2, witamina A, jodan potasu, Metafolin (L-metylofolian wapnia), biotyna, witamina D, witamina B12. **Limosilactobacillus fermentum CECT5716*, olej palmowy ze zrównoważonych upraw, certyfikowanych przez niezależne jednostki kontrolne. Wartości odżywcze (%) Wartość odżywcza w 100 ml mleka gotowego do spożycia wartość energetyczna 242 kJ/58 kcal tłuszcz w tym 3,2 g kwasy tłuszczowe nasycone 1,4 g kwasy tłuszczowe jednonienasycone 1,4 g kwasy tłuszczowe wielonienasycone 0,4 g węglowodany w tym: 5,8 g cukry 5,8 g błonnik 0,8 g białko 1,11 g sól* 0,05 g potas 178 mg wapń 138 mg fosfor 82 mg magnez 14 mg żelazo 1,4 mg cynk 0,47 mg jod 16 µg witamina A 41 µg witamina D 3,3 µg witamina C 8,8 mg ryboflawina 0,21 mg kwas foliowy 13,0 µg witamina B12 0,44 µg biotyna 4,1 µg pozostałe składniki odżywcze kwas linolowy (Omega-6) 360 mg kwas alfa-linolenowy (Omega-3) 50 mg kwas dokozaheksaenowy (DHA) 8,9 g laktoza 5,5 g galaktooligosacharydy (GOS) 0,8

g*Referencyjna Wartość Spożycia*zawartość soli wynika wyłącznie z obecności naturalnie występującego sodu. Powyższe wartości mogą podlegać niewielkim wahaniom, typowym dla produktów wytworzonych z naturalnych surowców. 100 ml mleka gotowego do spożycia = 12,3 g HiPP 4 Junior Combiotik + 90 ml wody, 1 płaska miarka = ok. 4,1 g HiPP 4 Junior Combiotik