

Resource Junior, preparat odżywczy o smaku waniliowym, 4 x 200ml



Cena: 30,40 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	4 butelki po 200 ml
Postać	płyn
Producent	NESTLE POLSKA S.A.
Rejestracja	
Wiek	od 1 roku życia

Opis produktu

Opis

Resource Junior to kompletny, wysokoenergetyczny, zawierający witaminy i składniki mineralne preparat odżywczy gotowy do picia. Przeznaczony do wsparcia żywieniowego w przypadku niedożywienia i/lub ryzyka niedożywienia. Produkt ma tak dobrany skład, aby mógł być stosowany jako jedyne źródło pożywienia lub uzupełnienie codziennej diety. Resource Junior przeznaczony jest do stosowania u dzieci powyżej 1. roku życia.

Zastosowanie

Do postępowania w stanach niedożywienia i/lub ryzyka niedożywienia, np.:

- w biegunkach przewlekłych, w przypadku których istnieje ryzyko wystąpienia niedożywienia,
- u pacjentów z zaburzeniami połykania, gryzienia i żucia,
- przy zaburzeniach wzrastania,
- w mukowiscydozie,
- przy jadłowstręcie psychicznym,
- w okresie okołoperacyjnym,
- w chorobach przewlekłych (np. w chorobie nowotworowej).

Zalecane spożycie

Jako uzupełnienie diety: 1-3 butelki na dobę, lub jako jedyne źródło pożywienia: zgodnie z zaleceniem lekarza.

Skład	Wartości odżywcze	100 ml	200 ml
	Tłuszcz, w tym:	6,2 g	12,4 g
	- Kwasy tłuszczowe nasycone	0,8 g	1,6 g

- Kwasy tłuszczowe jednonienasycone	3,6 g	7,2 g
- Kwasy tłuszczowe wielonienasycone	1,2 g	2,4 g
Węglowodany, w tym:	21 g	42 g
- Cukry	5,2 g	10,4 g
- Laktoza	<0,3 g	
Błonnik	2,5 g	5 g
Białko	3 g	6 g
Sól	0,19 g	0,38 g
Witaminy:		
- Witamina A	135 µg	270 µg
- Witamina D	1,5 µg	3 µg
- Witamina E	2,2 mg	4,4 mg
- Witamina K	8,5 µg	17 µg
- Witamina C	11 mg	22 mg
- Tiamina	0,25 mg	0,5 mg
- Ryboflawina	0,19 mg	0,38 mg
- Niacyna	0,8 mg	1,6 mg
- Witamina B6	0,28 mg	0,56 mg
- Kwas foliowy	33 µg	66 µg
- Witamina B12	0,35 µg	0,7 µg
- Biotyna	5 µg	10 µg
- Kwas pantotenowy	0,7 mg	1,4 mg
Składniki mineralne:		
- Sód	75 mg	150 mg
- Potas	200 mg	400 mg
- Chlorki	75 mg	150 mg
- Wapń	125 mg	250 mg
- Fosfor	75 mg	150 mg
- Magnez	19 mg	38 mg
- Żelazo	1,3 mg	2,6 mg
- Cynk	1,3 mg	2,6 mg
- Miedź	0,13 mg	0,26 mg
- Mangan	0,25 mg	0,50 mg

- Fluorki	0,1 mg	0,20 mg
- Selen	6 µg	12 µg
- Chrom	6 µg	12 µg
- Molibden	8 µg	16 µg
- Jod	13 µg	26 µg

Osmolarność: 78 mOsm/l

Skład: Woda, maltodekstryna, oleje roślinne (słonecznikowy, rzepakowy), sacharoza, białka mleka, składniki mineralne (cytrynian potasu, cytrynian sodu, cytrynian wapnia, fosforan sodu, chlorek potasu, cytrynian magnezu, tlenek magnezu, siarczan żelaza (II), siarczan cynku, siarczan manganu, siarczan miedzi (II), fluorek sodu, chlorek chromu (III), jodek potasu, molibdenian (VI) sodu, selenian (VI) sodu), skrobia, emulgator (E471), aromaty, witaminy (C, E, niacyna, kwas pantotenowy, B6, tiamina, ryboflawina, A, kwas foliowy, K, biotyna, D, B12) i substancja zagęszczająca (karagen).

Przechowywanie

- Najlepiej podawać schłodzony.
- Zamknięty produkt przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.
- Po otwarciu niewykorzystaną porcję zamknąć, przechowywać w lodówce, zużyć w ciągu 24 godzin.
- Porcję produktu, która została przelana do innego opakowania należy szczelnie zamknąć i spożyć w ciągu 6 godzin.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Do podawania doustnego lub przez zgłębnik.
- Nie dodawać żywności ani leków, jeżeli produkt jest podawany przez zgłębnik.

Dodatkowe informacje

1 butelka produktu (200 ml) dostarcza 304 kcal, 6 g białka.