



Víte, že:

- **Mléčný tuk je druhou nejzastoupenější složkou mateřského mléka?**
- **Tuky tvoří zhruba 2/3 mozku a 90 % růstu mozku se uskutečňuje v prvních třech letech života?**

Více než 80 let výzkumu

Sunar Complex je vyvinutý podle vzoru mateřského mléka a vychází z více než 80 let výzkumu. Naše unikátní receptura obsahuje exkluzivní kombinaci živin přirozeně se vyskytujících v mateřském mléce. Mléčný tuk dodává mléku lahodnou chuť, a proto je dětmi velmi dobře přijímán.

Spokojené bříško

Mléčný tuk dodává mléku lahodnou chuť. Díky tomu bude mít miminko spokojené bříško.

Imunita¹

Vitaminy A, C, D a železo přispívají k normální funkci imunitního systému.

Růst kostí²

Vápník a vitamin D jsou potřebné pro normální růst a vývin kostí u dětí.

Mléčný tuk

Spokojné bruško

Mléčný tuk dodává mléku lahodnou chuť. Vďaka tomu bude mať dieťaťko spokojné bruško.

Imunita¹

Vitaminy A, C, D a železo prispievajú k správne fungovaniu imunitného systému.

Rast kostí

Vápnik a vitamín D sú potrebné pre normálny rast a vývin kostí u detí.

Více než 80 let výzkumu

KOMPLEXNÍ PÉČE

Baleno v ochranné atmosféře. / Balené v ochranné atmosféře.

MLÉČNÁ VÝŽIVA PRO MALÉ DĚTI V PRÁŠKU / MLIEČNA VÝŽIVA PRE MALÉ DETI V PRÁŠKU

Složení/Zloženie: odtučněné mléko / odtučnené mlieko plnotučné mléko/mlieko laktóza (z mléka/z mlieka), maltodextrin/maltodextrín, slunečnicový/slnečnicový olej, kokosový olej, repkový/repkový olej, koncentrát syrovátkové bílkoviny (z mléka) / koncentrát srvátkovej bielkoviny (z mlieka), vápenaté soli kyseliny fosforečné/ortofosforečné, citrónan/citrán draselný, uhlíčitán vápenatý, emulgátor (sojový lecitín/lecitín), chlorid hořečnatý/horečnatý, chlorid sodný, L-askorbat sodný / L-askorban sodný, rybí olej, sran železnatý, cholin chlorid / cholin chlorid, kyselina askorbová, L-askorbyl-6-palmitát, inositol/inozitol, sran zinečnatý/zinočnatý, L-karnitin/L-karnitín, D- α -tokoferol, nikotinamid/nikotinamid, D-pantothénat/D-pantoténat vápenatý, sran mědnatý/mednatý, retinyl palmitát, thiamin-hydrochlorid / thiaminhydrochlorid, riboflavin/riboflavín, pyridoxin-hydrochlorid / pyridoxínhydrochlorid, jodid draselný, kyselina listová, seleničitan sodný, fytomenadion, cholekalciferol, D-biotin/D-biotín, sran manganatý/manganatý, kyanokobalamin/kyanokobalámín.

Výživové údaje:	na 100 ml (13,3 g prášku + 90 ml vody)	%** na 100 ml	Výživové údaje:	na 100 ml (13,3 g prášku + 90 ml vody)	%** na 100 ml
Energie/Energia	262 kJ / 62 kcal		Minerální/Minerálne látky		
Tuky	2,6 g		Sodík	24 mg	6
- z toho nasycené/nasytené			Draslík	83,0 mg	8
mastné kyseliny	0,9 g		Chlorid	50,5 mg	10
Sacharidy	8,3 g		Vápník/Vápnik	108 mg	20
- z toho cukry*	5,5 g		Fosfor	60,0 mg	11
Mléčné bílkoviny / Mliečne bielkoviny	1,5 g		Hořčík/Horčík	6,65 mg	8
Sůl/Soľ	0,06 g		Železo	1,5 mg	19
Vitaminy/Vitamíny			Zinek/Zinok	0,67 mg	13
Vitamin A / Vitamin A	61,0 μ g	15	Měd/Meď	56 μ g	11
Vitamin D / Vitamin D	1,7 μ g	24	Mangan/Mangán	13 μ g	1
Vitamin E / Vitamin E	0,88 mg-TE	18	Fluoridy	< 62 μ g	
Vitamin K / Vitamin K	4,4 μ g	37	Selen/Selén	2,7 μ g	14
Vitamin C / Vitamin C	15 mg	33	Jód	13,3 μ g	17
Vitamin B1 (Thiamin) / Vitamin B1 (Thiamín)	0,065 mg	13	Další důležité látky / Další dôležité látky		
Vitamin B2 (Riboflavin) / Vitamin B2 (Riboflavín)	0,116 mg	17	Cholin/Cholin	8,6 mg	
Niacin/Niacin	0,43 mg	6	Inositol/Inozitol	3,3 mg	
Vitamin B6 / Vitamin B6	0,043 mg	6	L-karnitin/L-karnitín	1,3 mg	
Kyselina listová	7,3 μ g	6	Omega 3 mastné kyseliny		
Vitamin B12 / Vitamin B12	0,19 μ g	24	Kyselina α -linolenová/ α -linolenová	44 mg	
Biotin/Biotín	1,9 μ g	19	Kyselina dokosahexaénová/dokozahexaénová (DHA)	2 mg	
Kyselina pantothenová/pantoténová	0,40 mg	13	Omega 6 mastné kyseliny		
			Kyselina linolová	406 mg	

*z toho laktóza 5,2 g/100 ml připraveného mléka / připraveného mlieka. **referenční hodnota příjmu / referenčná hodnota príjmu. Mléčný/Mliečný tuk 0,52 g/100 ml připraveného mléka / připraveného mlieka.

Bez palmového oleje

Více než 80 let výzkumu

- SPOKOJENÉ BŘÍŠKO
- IMUNITA¹
- RŮST KOSTÍ²

Mléčný tuk

4

OD UKONČENÉHO 24. MĚSÍCE/MESIACA

mléčná výživa pro malé děti v prášku
mliečna výživa pre malé deti v prášku

600 g (2x 300 g)

Více než 80 let výzkumu

KOMPLEXNÍ PÉČE

NÁVOD NA PŘÍPRAVU / NÁVOD NA PRÍPRAVU

1. Pečlivě si umyjte a osušte ruce. Připravte si čistý hrnček nebo pítka. / Dôkladne si umyte a osušte ruky. Pripravte si čistý hrnček alebo hrnček s náustkom.
2. Převarte pitnou vodu vhodnou pro děti a nechte ji vychladnout např. ve vodní lázni na 40 °C. Vlijte požadované množství do vysterilizovaného hrníčku či pítka (dávkování viz tabulka). Nepotřebovanou převarenou vodu již pro další přípravu mléka nepoužívejte. / Prevarite pitnú vodu vhodnú pre deti a nechajte ju vychladnúť napr. vo vodnom kúpeli na 40 °C. Vlijte požadované množstvo do vysterilizovaného hrnčeka či hrnčeka s náustkom (dávkovanie - pozri tabuľku). Nepotrebovanú prevarenú vodu už na ďalšiu prípravu mlieka nepoužívajte.
3. Naplňte odměru vrchovatě práškem, přebytek zarovnejte ostrým čistým nožem a vsypte do hrníčku požadovaný počet odměrek (viz dávkovací tabulka). Dobře zavírejte a důkladně protřepejte, až se prášek rozpusťte. Používejte vždy pouze přiloženou odměrku. / Naplňte odmerku vrchovato práškom, prebytok zarovnejte čepeľou čistého noža a vsypte do hrnčeka požadovaný počet odmierek (pozri dávkovaciu tabuľku). Dobre zatvorte a dôkladne pretrepte, kým sa prášok nerozpusťte. Používajte vždy len priloženú odmerku.
4. Před podáváním dítěti si zkontrolujte na vnitřní straně zápisů, že teplota mléka není vyšší než 37–40 °C. Připravenou porci ihned podávejte. / Pred podávaním dieťaťu si skontrolujte na vnútornej strane zápasia, či teplota mlieka nie je vyššia ako 37 – 40 °C. Pripravenú porciu ihneď podávajte.

DÁVKOVACÍ TABULKA / DÁVKOVACIA TABULKA

Zarovaná odměrka obsahuje 4,4 g Sunar Complex 4 a odpovídá 87,7 kJ (20,8 kcal). 100 ml Sunar Complex 4 = 3 zarované odmiečky (13,3 g prášku) + 90 ml vody. / Zarovaná odmerka obsahuje 4,4 g Sunar Complex 4 a zodpovedá 87,7 kJ (20,8 kcal). 100 ml Sunar Complex 4 = 3 zarované odmiečky (13,3 g prášku) + 90 ml vody.

Věk kojence / Vek dojčata	Počet mléčných porcí na den / Počet mliečnych porcií na deň (24 h.)	Doporučená celková potřeba mléka na den / Odporúčaná celková potreba mlieka na deň (v ml)	DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ / ODPORUČANÉ DÁVKOVANIE		
			PŘÍPRAVA JEDNÉ PORCE / PRÍPRAVA JEDNEJ PORCIE	Voda (ml)	Počet zarovaných odměrek / Počet zarovaných odmieček
24–36 měsíců/mesiacov	1–2	165–330	150	5	165

Upozornění: Počet mléčných dávek v jídelníčku postupně klesá se zvyšujícím se počtem nemléčných jídel. Doporučené denní dávky mléka jsou orientační, řiďte se individuální potřebou dítěte a doporučením pediatra. Při krmení neponechávejte dítě bez dozoru, hrozí riziko zaklnutí. Pro zdraví kojenců a malých dětí je důležité správné dodržování návodu na přípravu, používejte pouze přiloženou odměrku, nemějte poměr prášku a vody. Při nesprávném skladování a nedodržení správného návodu na přípravu může dojít k ohrožení zdraví dítěte. Po konzumaci mléka, zejména před spaním, objeďte na hygienu ústní dutiny. / **Upozornenie:** Počet mliečnych dávkov v jedálničku postupne klesá so zvyšujúcim sa počtom nemliečnych jedál. Odporúčané denné dávky mlieka sú orientačné, riadte sa individuálnou potrebou dieťaťa a odporúčaním pediatra. Pri krmení nenechávajte dieťa bez dozoru, hrozí riziko zaklúčania. Pre zdravie dojčiat a malých detí je dôležité správne dodržiavanie návodu na prípravu, používajte len priloženú odmerku, nemejte pomer prášku a vody. Pri nesprávnom skladovaní a nedodržiavaní správneho návodu na prípravu môže dôjsť k ohrozeniu zdravia dieťaťa. Po konzumácii mlieka, najmä pred spaním, obajte na hygienu ústnej dutiny.