

Sunar complex



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?**

Proč je mléčný tuk důležitý pro vaše dítě? Kojení je pro kojence během prvních měsíců života nejlepší způsob výživy. Mléčný tuk je jednou z nejdůležitějších živin přirozeně se vyskytujících v mateřském mléce a zajišťuje klíčovou roli ve výživě dítěte. V mléce je přítomen ve formě kuliček, které jsou obaleny membránou (MFGM), která je obzvláště bohatá na esenciální bioaktivní látky.

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 břicho

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

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 kostí²

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



Tato receptura byla vyvinuta experty z Hero Institute for Infant Nutrition, kteří spolupracují s předními zahraničními vědeckými odborníky na výživu, nemocnicemi a univerzitami. Více o složení a produktech značky Sunar najdete na naší infolince nebo webových stránkách:

ČR: 800 201 102 SR: 0800 606 005 hero@hero.cz hero@hero.sk www.sunar.cz www.sunar.sk Sunar Česká republika Sunar Slovenská republika Sunar_cz Sunar_sk

Sunar complex

Více než 80 let výzkumu

KOMPLEXNÍ PÉČE

Baleno v ochranné atmosféře. / Balené v ochranné atmosfére.

MLÉČNÁ VÝŽIVA PRO MALÉ DĚTI V PRAŠKU / MLEČNA VÝŽIVA PRE MALÉ DETI V PRAŠKU

Složení/Zloženie: odušičené mléko / odušičené mlieko maltodextrin/maltodextrín, laktóza (z mléka / z mléka), smotana (obsahuje mléčný tuk) / smotana (obsahuje mléčný tuk), slunečnicový/šlachečkový olej, sacharóza, kokosový olej, lepek/výpekový olej, koncentrát syrovátkové bílkoviny (z mléka) / koncentrát srvátkovej bielkoviny (z mléka), sušené odušičené mléko / sušené odušičené mlieko, vápenatá sůl / vápenatá soľ, kyselina listová/ortofosforečná, chlorantran draselný prášek z červené řepy (maltodextrin, prášek ze štávy červené řepy) / prášok z červenej repy (maltodextrín, prášok zo štávy červenej repy), uhlíkatý vápenatý emulgátor / soľový lečidlo/lečidlo, sušený jahodový prášek 0,05 % (sušené jahody 0,08 %, maltodextrin) / sušený jahodový prášok 0,05 % (sušené jahody 0,08 %, maltodextrín), přírodní jahodové aroma / prírodná jahodová aróma, chlorid hořečnatý/horečnatý, chlorid sodný, L-askorbyl-5-palmitát, L-askorban sodný, rybí olej, sran železnatý, cholin chlorid / cholin chlorid, kyselina L-askorbová, L-askorbyl-6-palmitát, rostlinný/roztlačný sran zinečnatý/zinočnatý, L-karnitin/L-karnitín, D-α-tokiferol, nikotinamid/nikotinamid, D-pantoténová/D-pantoténová vápenatá, sran měďnatý/měďnatý, retinyl palmitát, thiamin-hydrochlorid / tiamínhydrochlorid, riboflavin/riboflavín, pyridoxin-hydrochlorid / pyridoxínhydrochlorid, oddid draselný, kyselina listová, seleničitan sodný, fytosterol, cholekalcerol, D-biotin/D-biotín, sran manganatý/manganatý, kyanokobalamin/kyanokobalain.

| 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 | 26 mg | 7 | |
| - z toho nasycené/nasytené | | | | Draslík | 87,0 mg | 9 | |
| mastné kyseliny | 0,9 g | | | Chlorid | 53,1 mg | 11 | |
| Sacharidy | 8,2 g | | | Vápník/Vápnik | 106 mg | 19 | |
| - z toho cukry* | 5,4 g | | | Fosfor | 58,0 mg | 11 | |
| Mléčné bílkoviny / Mliečne bielkoviny | 1,5 g | | | Hořčík/Horčík | 6,92 mg | 9 | |
| Sůl/Sol | 0,06 g | | | Železo | 1,5 mg | 19 | |
| Vitaminy/Vitamíny | | | | Zinek/Zinok | 0,69 mg | 14 | |
| Vitamin A / Vitamín A | 61,0 µg | 15 | | Měď/Med | 56 µg | 11 | |
| Vitamin D / Vitamín D | 1,7 µg | 24 | | Mangan/Mangán | 13 µg | 1 | |
| Vitamin E / Vitamín E | 0,88 mg-TE | 18 | | Fluoridy | < 62 µg | | |
| Vitamin K / Vitamín K | 4,4 µg | 37 | | Selen/Selén | 2,7 µg | 14 | |
| Vitamin C / Vitamín C | 15 mg | 33 | | Jód | 13,3 µg | 17 | |
| Vitamin B1 (Thiamin) / Vitamín B1 (Tiamín) | 0,065 mg | 13 | | Další důležité látky / Ďalšie dôležité látky | | | |
| Vitamin B2 (Riboflavin) / Vitamín B2 (Riboflavín) | 0,116 mg | 17 | | Cholin/Cholin | 8,6 mg | | |
| Vitamin B6 (Riboflavin) / Vitamín B6 (Riboflavín) | 0,43 mg | 6 | | Inositol/Inozitol | 3,3 mg | | |
| Niacin/Niacin | 0,043 mg | 6 | | L-karnitin/L-karnitín | 1,3 mg | | |
| Vitamin B12 / Vitamín B12 | 0,19 µg | 24 | | Omega 3 mastné kyseliny | | | |
| Biotin/Biotín | 1,9 µg | 19 | | Kyselina α-linolenová/α-linolénová | 44 mg | | |
| Kyselina listová | 7,3 µg | 6 | | Kyselina dokosahexaenová/dokosahexaenová (DHA) | 2 mg | | |
| Kyselina pantothenová/pantoténová | 0,40 mg | 13 | | Omega 6 mastné kyseliny | | | |
| | | | | Kyselina linolová | 406 mg | | |

*z toho laktóza 4,5 g/100 ml připraveného mléka / připraveného mlieka. **referenční hodnota příjmu / referenční hodnota príjmu. Mléčný/Mliečný tuk 0,52 g/100 ml připaveného mléka / připaveného mlieka.

Bez palmového oleje

Sunar complex

Více než 80 let výzkumu



- SPOKOJENÉ BŘÍŠKO
- IMUNITA¹
- RŮST KOSTÍ²

Mléčný tuk



jahoda

4

OD UKONČENÍHO 24. MĚSÍCE/MESIACA

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

e 600 g (2x 300 g)

zde odtrhnout / tu odtrhnúť

Sunar complex

Více než 80 let výzkumu

KOMPLEXNÍ PÉČE

NÁVOD NA PŘÍPRAVU / NÁVOD NA PRÍPRAVU

1. Pečlivě si umyjte a osušte ruce. Připravte si čistou hmeček nebo pitku. / Dôkladne si umyte a osušte ruky. Pripravte si čistý hrniec alebo hrniec s náustkom.
2. Převraťte pitnou vodu vhodnou pro děti a nechte ji vychladnout napl. ve vodní lázni na 40 °C. / Vložte požadované množství do vysterilizovaného hrnčiku či pitky (dávkováni viz tabulka). Nespořezanou převarovanou vodu již pro další přípravu mléka nepoužívejte. / Prevarite pitnú vodu vhodnú pre deti a nechte ju vychladnúť napr. vo vodnom kúpeli na 40 °C. Vložte požadované množstvo do vysterilizovaného hrnčeka či hrnčeka s náustkom (dávkovanie - pozri tabuľku). Nespořezanú prevarenú vodu už na ďalšiu prípravu mlieka nepoužívajte.
3. Naplňte odměru vichrotilé přášíkem přebýtkem zarovnejte ostřím číselno nože a vsypte do hrnčiku požadovaný počet odměrek (viz dávkováni tabulka). Dobře zavřete a důkladně protřeptejte, až se prášek rozpuští. Používejte vždy pouze přiloženou odměru. / Naplňte odměru vichrotilé přášíkom, prebytok zarovnejte čepelou číselného noža a vsypte do hrnčeka požadovaný počet odměrek (pozri dávkovacia tabuľka). Dobře zatvorte a dôkladne pretrepte, kým sa prášok nerozpústi. Používajte vždy len priloženú odměru.
4. Před podáním dítěti si zkontrolujte na vnitřní straně zápisů, že teplota mléka není vyšší než 37–40 °C. / Pripravenou porciu ihneď podávajte. / Pred podaním dieťaťu si skontrolujte na vnútornej strane zápisníka, či teplota mlieka nie je vyššia ako 37 – 40 °C. Pripravenú porciu ihneď podávajte.

DÁVKOVACÍ TABULKA / DÁVKOVACIA TABUĽKA

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

| Věk kojence / Vek dojčťa | DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ / ODPOŤRANÉ DÁVKOVANIE | | PŘÍPRAVA JEDNÉ PORCE / PRÍPRAVA JEDNEJ PORČIE | |
|--------------------------|--|--|---|---|
| | Počet mléčných porcí na den / Počet mléčných porcí na deň (24 h) | Doporučené celková potřeba mléka na deň (v ml) / Doporučená celková potreba mlieka na deň (v ml) | Voda (ml) | Množství obnoveného mléka / Množstvo obnoveného mlieka (v ml) |
| 24–36 měsíců/mesiacov | 1–2 | 165–330 | 150 | 165 |

Upozornění: Počet mléčných dávek v jedničku postupně měse 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 zánětu. Pro zdraví kojenců a malých dětí je důležité správné dodržování návodu na přípravu, používejte pouze přiloženou odměru, 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, dbajte na hygienu ústní dutiny. / **Upozornenie:** Počet mléčných dávok v jedničku postupne klesá so zvyšujúcim sa počtom nemliečnych jedál. Odporúčané denné dávky mlieka sú orientačné, naďte sa individuálnu potrebu dieťaťa a odporúčaním pediatra. Pri krmení nenechávajte dieťa bez dozoru, hrozí riziko zakačkania. Pre zdravie dojčťa a malých detí je dôležité správne dodržiavanie návodu na prípravu, používajte len priloženú odměru, nemajte pomer prášku a vody. Pri nesprávnom skladovaní a nedodržaní správneho návodu na prípravu môže dôjsť k ohroženiu zdravia dieťaťa. Po konzumácii mlieka, najmä pred spaním, dbajte na hygienu ústnej dutiny.

Prodávající: HERO CZECH s.r.o. Radlická 751/139e 158 00 Praha 5, Česká republika

Prodávající: HERO SLOVAKIA, s. r. o. Podzámska 68 949 01 Nitra, Slovenská republika

Hmotnost/Hmotnosť: e 600g

SE 1055 EG



8 592084 415815 > 801111