

HiPP BIO Kecsketejalapú gyermekital 12 hónapos kortól kisgyermekeknek

anyatej-kiegészítő tápszer

- A kecsketej természetes módon A2-béta-kazeint tartalmaz
- GOS galakto-oligoszacharid laktózból
- Omega-3 zsírsavak - DHA
- Kalcium, jód, C-, D-vitamin

Elkészítés:

A kecsketejalapú gyermekitalt minden étkezés alkalmával frissen készítse el és pontosan tartsa be az elkészítési és adagolási útmutatót. A maradékot ne adja még egyszer a gyermeknek. A gyermekitalt ne melegítse mikrohullámú sütőben a túlmelegítés veszélye miatt. A gyermekitalt helytelen, a használati útmutatótól eltérő elkészítése vagy tárolása és az orvos, védőnő javaslatától eltérő alkalmazása a gyermek megbetegedéséhez vezethet.

1. Minden etetés alkalmával friss ivóvizet forraljon, majd kb. 40 - 50 °C-ra hűtse le.
2. A táblázat szerinti vízmennyiséget mérőpohárral mérje ki, majd töltsse a cumisüvegbe.
3. A dobozban lévő mérőkanalat töltsse meg a táblázat szerinti pormennyiséggel, majd húzza le a felesleget. A kimért pormennyiséget töltsse az üvegbe.
4. A cumisüveget zárja le és alaposan rázza össze.
5. Mielőtt elkezdí az etetést, gondosan ellenőrizze a fogyasztási hőmérsékletet (kb. 37 °C)! A kész gyermekitalt töltsse ki pohárba.

Etetés közben a gyermeket soha ne hagyja felügyelet nélkül, mert féltényelhet. Használat után a tasakot zárja vissza és tisztítsa meg a cumit, az üveget és a kupakot! A tasak tartalmát a felbontástól számított 3 héten belül használja fel.

Fontos figyelmeztetés: A csecsemő legjobb tápláléka az anyatej, a legegészségesebb táplálási mód a szoptatás. Amennyiben nem áll rendelkezésre elegendő anyatej, vagy a szoptatásnak más akadálya van, a kecsketejalapú gyermekital használata előtt kérdezze meg gyermekorvosát, védőnőjét. A tehéntejhez hasonló fehérjét tartalmaz, ezért tehéntejfehérje-allergia vagy annak gyanúja esetén nem használható kisgyermekek táplálására. A 12 hónapos vagy annál idősebb gyermek részére a gyermekitalt csak részét képezheti a vegyes táplálkozásnak. Nem használható anyatej-helyettesítő tápszerként az élet első 6 hónapjában, sem anyatej-kiegészítő tápszerként 12 hónapos korig. A gyermek egészsége és a fogszuvasodás elkerülése érdekében mielőbb szoktassa hozzá gyermekét a pohárból való ivásra.

Fogyasztásra kész tápszer (ml)	Forralt víz mennyisége (ml)	Lesimitott mérőkanalak száma
100	90	2
200	180	4

Napi 300 ml gyermekital fogyasztása javasolt. A napi ajánlott folyadékmennyiség irányadó jellegű. A pontos adagolás érdekében használja a dobozban található mérőkanalat. Egy mérőkanál porhoz 45 ml víz szükséges. A termék a gyártás helyét sértetlenül hagyta el. Vásárlás előtt kérjük, ellenőrizze a csomagolás sértetlenségét. A fóliatasak garantálja a termék optimális frissességét és aromáját. A tasak és a doboz szelektív hulladékgyűjtőbe dobható.

A HiPP BIO minőséget ökológiai gazdaságokból származó, ellenőrzött, kiváló minőségű nyersanyagokkal garantáljuk, melyet egy független ellenőrző szervezet, a DE-ÖKO-001 ellenőriz. A termék forgalmazását a Biokontroll Hungária Nonprofit Kft. (HU-ÖKO-01) felügyeli. EU / nem EU-mezőgazdaság

Szobahőmérsékleten (max. 25 °C), száraz helyen, hőmérséklet-ingadozást kerülve tárolandó.

Száraz, hűvös helyen, eredeti csomagolásban minőségét megőrzi (nap, hónap, év): a doboz alján jelzett időpontig. Védőgázos csomagolási eljárással készült.

33 x 100 ml kész gyermekitalhoz elegendő

Forgalmazza: HiPP Kft.

9167 Hanságliget, Hipp u. 1.

www.hipp.hu

Cikkszám: DA20002, 20_1659EM

Tápérték (középtérték)	100 ml fogyasztásra kész gyermekitalban**
Energia	251 kJ/60 kcal
Zsír	3,2 g
ebből - telített zsírsavak	1,3 g
- egyszerűen telítetlen zsírsavak	1,5 g
- többszörösen telítetlen zsírsavak	0,4 g
ebből alfa-linolénsav (omega-3)	0,05 g
DHA	12,0 mg
linolsav (omega-6)	0,36 g
Szénhidrát	6,2 g
ebből cukrok	6,2 g
ebből laktóz ¹	6,1 g
Rost	0,5 g
ebből galakto-oligoszacharid	0,5 g
Fehérje	1,4 g
Nátrium	20 mg
Kálium	80 mg
Klorid	60 mg (12%*)
Kalcium	73 mg (13%*)
Foszfor	40 mg
Magnézium	7,5 mg
Vas	0,90 mg (11%*)
Cink	0,50 mg (10%*)
Réz	0,048 mg (10%*)
Mangán	0,0060 mg
Fluorid	<0,010 mg
Szelen	2,7 µg (14%*)
Jód	14 µg (18%*)
A-vitamin	49 µg (12%*)
D-vitamin	1,6 µg (23%*)
E-vitamin	0,73 mg (15%*)
K-vitamin	3,4 µg (28%*)
C-vitamin	9,0 mg (20%*)
B ₁ -vitamin (tiamin)	0,045 mg
B ₂ -vitamin (riboflavin)	0,13 mg (19%*)
Niacin	0,300 mg
B ₆ -vitamin	0,046 mg
Folát	12,80 µg (10%*)
B ₁₂ -vitamin	0,20 µg (25%*)
Biotin	2,5 µg (25%*)
Pantoténsav	0,31 mg (10%*)

A feltüntetett értékek a természetes eredetű anyagok szokásos ingadozásain belül vannak.

*A napi beviteli referenciaérték %-a

¹természetes tejcukor

****Standard hígítás:** 100 ml fogyasztásra kész tápszer = 12,0 g gyermekitalpor + 90 ml felforralt és megfelelő hőmérsékletre hűtött ivóvíz.

Egy lesimitott mérőkanál = kb. 6 g gyermekitalpor

Összetevők a fogyasztásra kész gyermekitalban:

sovány kecsketej*, **laktóz***, növényi olajok* (pálmaolaj**, repceolaj*, napraforgóolaj*), **sovány kecsketejpor***, galakto-oligoszacharid **laktózból***, kalcium-karbonát, **halolaj**, nátrium-citrát, kálium-citrát, C-vitamin, vas-szulfát, magnézium-karbonát, L-triptofán, L-tirozin, L-cisztein, cink-szulfát, réz-szulfát, E-vitamin, pantoténsav, niacin, A-vitamin, B₁-vitamin, B₆-vitamin, mangánszulfát, folsav, nátrium-szelenit, kálium-jodid, K-vitamin, biotin, D-vitamin, B₁₂-vitamin.

¹előírás szerint DHA-t tartalmaz, amely egy omega-3 zsírsav

*ökológiai gazdaságokból

**A pálmaolaj független szervezetek által ellenőrzött fenntartható gazdálkodásból származik.

Nettó tömeg:
400g

HiPP PRE BIO Kecsketejalapú anyatej-helyettesítő tápszer újszülöttkortól

Elkészítés:

A tápszer minden étkezés alkalmával frissen készítse el és pontosan tartsa be az elkészítési és adagolási útmutatót. A maradékot ne adja még egyszer a babának. A tápszer ne melegítse mikrohullámú sütőben a túlmelegítés veszélye miatt. A tápszer helytelen, a használati útmutatótól eltérő elkészítése vagy tárolása és az orvos, védőnő javaslatától eltérő alkalmazása a gyermek megbetegedéséhez vezethet.

1. Minden etetés alkalmával friss ivóvizet forraljon, majd kb. 40-50 °C-ra hűtse le.
2. A táblázat szerinti vízmennyiséget töltsse a cumisüvegbe.
3. A dobozban lévő mérőkanalat töltsse meg a táblázat szerinti pormennyiséggel, majd húzza le a felesleget. A kimért pormennyiséget töltsse az üvegbe.
4. A cumisüveget zárja le és alaposan rázza össze.
5. Mielőtt elkezdi az etetést, gondosan ellenőrizze a fogyasztási hőmérsékletet (kb. 37 °C)!

Etetés közben a gyermeket mindig tartsa az ölében. A babát soha ne hagyja felügyelet nélkül, mert félrenyelhet. Használat után a tasakot zárja vissza és tisztítsa meg a cumit, az üveget és a kupakot. A tasak tartalmát a felbontástól számított 3 héten belül használja fel.

Fontos figyelmeztetés:

A csecsemő legjobb tápláléka az anyatej, a legegészségesebb táplálási mód a szoptatás. Amennyiben nem áll rendelkezésre elegendő anyatej, vagy a szoptatásnak más akadálya van, a tápszer használata előtt kérdezze meg gyermekorvosát, védőnőjét. A tehéntejhez hasonló fehérjéket tartalmaz, ezért tehéntejfehérje-allergia vagy annak gyanúja esetén nem használható csecsemők táplálására. A HiPP PRE BIO tápszer önmagában is alkalmas az egészséges csecsemő tápanyagszükségleteinek kielégítésére a születéstől a megfelelő kiegészítő táplálás bevezetéséig. Ügyeljen gyermeke kiegyensúlyozott táplálására és az egészséges életmódra. A gyermek egészsége és a fogszuvasodás elkerülése érdekében mielőbb szoktassa hozzá gyermekét a pohárból való ivásra.

Életkor	Tápszeres étkezések száma	Fogyasztásra kész tápszer (ml)	Forralt víz mennyisége (ml)	Lesimított mérőkanalak száma
1.-2. hét*	7-8	70	60	2
3.-4. hét	5-7	100	90	3
5.-8. hét	5-6	135	120	4
3.-4. hónap	5	170	150	5
5. hónap**	4-5	200	180	6
6. hónaptól	4	235	210	7

*Ha az orvos másképp nem javasolja.

**A gyermekorvossal vagy a védőnővel egyeztetve megkezdhető a hozzátáplálás. Új bébiételes étkezés beiktatásakor hagyjon el egy tápszeres étkezést. A napi ajánlott folyadékmennyiségek és a tápszeres étkezések száma irányadó jellegűek. A pontos adagolás érdekében használja a dobozban található mérőkanalat. Egy mérőkanál porhoz 30 ml víz szükséges. A termék a gyártás helyét sértetlenül hagyta el. Vásárlás előtt kérjük, ellenőrizze a csomagolás sértetlenségét. A fóliatasak garantálja a termék optimális frissességét és aromáját. A tasak és a doboz szelektív hulladékgyűjtőbe dobható. A HiPP BIO minőséget ökológiai gazdaságokból származó, ellenőrzött, kiváló minőségű nyersanyagokkal garantáljuk, melyet egy független ellenőrző szervezet, a DE-ÖKO-001 ellenőriz. A termék forgalmazását a Biokontroll Hungária Nonprofit Kft. (HU-ÖKO-01) felügyeli. EU / nem EU-mezőgazdaság Szobahőmérsékleten (max. 25 °C), száraz helyen, hőmérséklet-ingadozást kerülve tárolandó! Száraz, hűvös helyen, eredeti csomagolásban minőségét megőrzi (nap, hónap, év): a doboz alján jelzett időpontig. Védőgázos csomagolási eljárással készült.

Forgalmazza: HiPP Kft. 9167 Hanságliget, Híppu.1. www.hipp.hu

Cikkszám: DA20000, 20_1163EM

31 x 100 ml kész tápszerhez elegendő

Tápérték (középtérték)	100 ml fogyasztásra kész tápszerben*
Energia	276 kJ/66 kcal
Zsír	3,6 g
ebből - telített zsírsavak	1,5 g
- egyszeresen telítetlen zsírsavak	1,6 g
- többszörösen telítetlen zsírsavak	0,5 g
ebből alfa-linolénsav (ALA)	0,06 g
dokozahexaénsav (DHA)	13,2 mg
linolsav (omega-6)	0,40 g
Szénhidrát	7,0 g
ebből - cukrok	7,0 g
ebből laktóz ¹	6,9 g
- inozitol	4,2 mg
Rost	0,3 g
ebből galakto-oligoszacharid	0,3 g
Fehérje	1,3 g
ebből L-karnitin	1,3 mg
Nátrium	20 mg
Kálium	70 mg
Klorid	58 mg
Kalcium	67 mg
Foszfor	38 mg
Magnézium	5,2 mg
Vas	0,50 mg
Cink	0,50 mg
Réz	0,053 mg
Mangán	0,0050 mg
Fluorid	<0,010 mg
Szelen	3,0 µg
Jód	13 µg
A-vitamin	54 µg
D-vitamin	1,5 µg
E-vitamin	0,66 mg
K-vitamin	5,1 µg
C-vitamin	8,9 mg
B ₁ -vitamin (tiamin)	0,050 mg
B ₂ -vitamin (riboflavin)	0,14 mg
Niacin	0,34 mg
B ₆ -vitamin	0,029 mg
Folsav	10,0 µg
B ₁₂ -vitamin	0,10 µg
Biotin	1,5 µg
Pantoténsav	0,34 mg
További tápérték:	
Kolin	25 mg

¹természetes tejcukor

A feltüntetett értékek a természetes eredetű anyagok szokásos ingadozásain belül vannak.

*Standard hígítás: 100 ml fogyasztásra kész tápszer = 12,90 g HiPP PRE BIO + 90 ml felforralt és megfelelő hőmérsékletre hűtött ivóvíz.

Egy lesimított mérőkanál = kb. 4,3 g tápszerpor

Összetevők a fogyasztásra kész tápszerben:

sovány kecsketej*, laktóz*, növényi olajok* (pálmaolaj**, repceolaj*, napraforgóolaj*), sovány kecsketejpor*, galakto-oligoszacharid laktózból*, halolaj¹, kalcium-karbonát, kolin, Mortierella alpina olaj, nátrium-citrát, L-tirozin, C-vitamin (nátrium-L-aszkorbát, L-aszkorbil-palmitát), L-triptofán, vas-szulfát, L-cisztin, cink-szulfát, inozitol, pantoténsav (kalcium-D-pantotenát), niacin (nikotinamid), E-vitamin (DL-alfa-tokoferil-acetát), L-karnitin, réz-szulfát, A-vitamin (retinil-acetát), B₁-vitamin (tiamin-hidroklorid), B₆-vitamin (piridoxin-hidroklorid), folsav, mangán-szulfát, K-vitamin (fitomenadion), nátrium-szelenit, kálium-jodid, D-vitamin (kolekalciferol), biotin, B₁₂-vitamin (cianokobalamin).

*ökológiai gazdaságokból

**A pálmaolaj független szervezetek által ellenőrzött fenntartható gazdálkodásból származik

¹Előírás szerint DHA-t tartalmaz

Nettó tömeg:

400g

HiPP 2 BIO Kecsketejalapú anyatej-kiegészítő tápszer 6 hónapos kortól

- A kecsketej természetes módon A2-béta-kazeint tartalmaz
- GOS galakto-oligoszacharid laktózból

Elkészítés:

A tápszert minden étkezés alkalmával frissen készítse el és pontosan tartsa be az elkészítési és adagolási útmutatót. A maradékot ne adja még egyszer a babának. A tápszert ne melegítse mikrohullámú sütőben a túlmelegítés veszélye miatt. A tápszer helytelen, a használati útmutatótól eltérő elkészítése vagy tárolása és az orvos, védőnő javaslatától eltérő alkalmazása a gyermek megbetegedéséhez vezethet.

1. Minden etetés alkalmával friss ivóvizet forraljon, majd kb. 40 - 50 °C-ra hűtse le.

2. A táblázat szerinti vízmennyiséget töltsse a cumisüvegbe.

3. A dobozban lévő mérőkanalat töltsse meg a táblázat szerinti pormennyiséggel, majd húzza le a felesleget. A kímért pormennyiséget töltsse az üvegbe.

4. A cumisüveget zárja le és alaposan rázza össze.

5. Mielőtt elkezdi az etetést, gondosan ellenőrizze a fogyasztási hőmérsékletet (kb. 37 °C)!

Etetés közben a gyermeket mindig tartsa az ölében. A babát soha ne hagyja felügyelet nélkül, mert félrenyelhet. Használat után a tasakot zárja vissza és tisztítsa meg a cumit, az üveget és a kupakot! A tasak tartalmát a felbontástól számított 3 héten belül használja fel.

Fontos figyelmeztetés:

A csecsemő legjobb tápláléka az anyatej, a legegészségesebb táplálási mód a szoptatás. Amennyiben nem áll rendelkezésre elegendő anyatej, vagy a szoptatásnak más akadálya van, a tápszer használata előtt kérdezze meg gyermekorvosát, védőnőjét. A tehéntejhez hasonló fehérjék tartalmaz, ezért tehéntejfehérje-allergia vagy annak gyanúja esetén nem használható csecsemők táplálására. A 6 hónapos vagy annál idősebb csecsemő részére a tápszer csak részét képezheti a vegyes táplálkozásnak. Nem használható anyatej-helyettesítő tápszerként az élet első 6 hónapjában. A gyermek egészsége és a fogsúvasodás elkerülése érdekében mielőbb szoktassa hozzá gyermekét a pohárból való ivásra.

Fogyasztásra kész tápszer (ml)	Forralt víz mennyisége (ml)	Lesimított mérőkanalak száma
170	150	5
200	180	6
235	210	7

Tápszeres étkezések száma/nap: kb. 5 étkezés.

Új bébiételes étkezés beiktatásakor hagyjon el egy tápszeres étkezést. Az előírt folyadékmennyiségek irányadó jellegűek. A pontos adagolás érdekében használja a dobozban található adagolókanalat. Egy mérőkanál porhoz 30 ml víz szükséges. A termék a gyártás helyét sértetlenül hagyta el. Vásárlás előtt kérjük, ellenőrizze a csomagolás sértetlenségét. A fóliatásak garantálja a termék optimális frissességét és aromáját. A tasak és a doboz szelektív hulladékgyűjtőbe dobható.

A HiPP BIO minőséget ökológiai gazdaságokból származó, ellenőrzött, kiváló minőségű nyersanyagokkal garantáljuk, melyet egy független ellenőrző szervezet, a DE-ÖKO-001 ellenőriz. A termék forgalmazását a Biokontroll Hungaria Nonprofit Kft. (HU-ÖKO-01) felügyeli. EU / nem EU-mezőgazdaság

Szobahőmérsékleten (max. 25 °C), száraz helyen, hőmérséklet-ingadozást kerülve tárolandó.

Száraz, hűvös helyen, eredeti csomagolásban minőségét megőrzi (nap, hónap, év): a doboz alján jelzett időpontig. Védőgáz csomagolási eljárással készült.

30x 100 ml kész tápszerhez elegendő

Forgalmazza:

HiPP Kft. 9167 Hanságliget, Hipp u.1.

www.hipp.hu

Cikkszám: DA20001, 20_1640EM

Nettó tömeg:
400g

Tápérték (közéérték)	100 ml fogyasztásra kész tápszerben**
Energia	286 kJ/68 kcal
Zsír	3,7 g
ebből - telített zsírsavak	1,6 g
- egyszerűen telítetlen zsírsavak	1,6 g
- többszörösen telítetlen zsírsavak	0,5 g
ebből alfa-linolénsav (omega-3)	0,06 g
DHA	13,6 mg
linolsav (omega-6)	0,42 g
Szénhidrát	7,1 g
ebből - cukrok	7,1 g
ebből laktóz ¹	7,0 g
Rost	0,5 g
ebből galakto-oligoszacharid	0,5 g
Fehérje	1,4 g
Nátrium	20 mg
Kálium	84 mg
Klorid	63 mg (16%*)
Kalcium	77 mg (13%*)
Foszfor	43 mg
Magnézium	6,3 mg
Vas	1,0 mg (13%*)
Cink	0,50 mg (10%*)
Réz	0,054 mg (11%*)
Mangán	0,0070 mg
Fluorid	<0,010 mg
Szelen	3,1 µg (16%*)
Jód	14 µg (18%*)
A-vitamin	56 µg (14%*)
D-vitamin	1,6 µg (23%*)
E-vitamin	0,80 mg (16%*)
K-vitamin	3,9 µg (33%*)
C-vitamin	10 mg (22%*)
B ₁ -vitamin (tiamin)	0,051 mg
B ₂ -vitamin (riboflavin)	0,14 mg (20%*)
Niacin	0,53 mg
B ₆ -vitamin	0,042 mg
Folát	16,6 µg (13%*)
B ₁₂ -vitamin	0,10 µg (13%*)
Biotin	1,6 µg (16%*)
Pantoténsav	0,35 mg (12%*)

A feltüntetett értékek a természetes eredetű anyagok szokásos ingadozásain belül vannak.

¹Természetes tejcukor

*A napi beviteli referenciaérték %-a

**Standard hígítás: 100 ml fogyasztásra kész tápszer = 13,5 g HiPP 2 BIO + 90 ml felforralt és megfelelő hőmérsékletre hűtött ivóvíz.

Egy lesimított mérőkanál = kb. 4,5 g HiPP 2 BIO

Összetevők a fogyasztásra kész tápszerben:

sovány kecsketej*, laktóz*, növényi olajok* (pálmaolaj**, repceolaj*, napraforgóolaj*), sovány kecsketejpor*, galakto-oligoszacharid laktózból*, kalcium-karbonát, halolaj¹, kálium-citrát, C-vitamin, nátrium-citrát, vas-szulfát, L-tirozin, L-triptofán, L-cisztin, magnézium-karbonát, cink-szulfát, réz-szulfát, niacin, E-vitamin, pantoténsav, A-vitamin, B₁-vitamin, B₆-vitamin, mangán-szulfát, folsav, nátrium-szelenit, K-vitamin, kálium-jodid, D-vitamin, biotin, B₁₂-vitamin.

*ökológiai gazdaságokból

¹előírás szerint DHA-t tartalmaz, amely egy omega-3 zsírsav

**A pálmaolaj független szervezetek által ellenőrzött fenntartható gazdálkodásból származik.