

## HiPP 2 БИО КОМБИОТИК Арт. № 2475-01

от 6-тия месец

**Предназначение:** HiPP 2 Combiotik® е разработен да задоволи специфичните хранителни потребности на кърмачетата от 6-ия им месец. Може да се предлага от 6-ия месец след кърменето или след което и да е друго мляко за кърмачета.

**Съставки:** обезмаслено мляко \*, лактоза \*, растителни масла \* (палмово масло\*\*, рапично масло \*, слънчогледово масло \*), суроватъчен продукт \*, галакто-олигозахариди \* от лактоза \*, **рибено масло** (1), калциев хлорид, калиев цитрат, калциеви соли на ортофосфорна киселина, калциев карбонат, L-тирозин, L-триптофан, натриев цитрат, магнезиев карбонат, витамин С, железен сулфат, стабилизатор млечна киселина, L-цистин, ниацин, цинков оксид, естествена млечно-кисела култура (*Lactobacillus fermentum hereditum*®(2)), витамин Е, пантотенова киселина, меден сулфат, витамин А, витамин В1, витамин В6, калиев йодат, фолиева киселина, натриев селен, манганов сулфат, витамин К, витамин D, D-биотин.

\* от биологично производство.

\*\* Органично палмово масло от устойчиво земеделие, сертифицирано от независими контролни органи.

(1) съдържа DHA за визуално развитие.

(2) *Lactobacillus fermentum* СЕСТ5716.

Без ГМО (в съответствие с Регламента за биологично земеделие на ЕО)

**Приготвяне:** Моля обърнете специално внимание на инструкциите за приготвяне.

Неспазването им, или съхранението на приготвена бутилка мляко за дълъг период от време, може да бъде опасно за здравето, в резултат на нежелан бактериален растеж в млякото. Поради тази причина винаги пригответе храната преди всяко ядене и я предоставяйте веднага. Не използвайте остатъчното количество мляко. Старателно измивайте шишето, биберона и пръстена. Затваряйте плътно отворения пакет след всяка употреба, съхранявайте на сухо място и при стайна температура и използвайте в рамките на 3 седмици. Моля не претопляйте храната в микровълнова печка (опасност от изгаряне).

1) Сварете прясна питейна вода и я оставете да се охлади до 40- 50°C.\*

2) Налейте необходимото количество вода (вижте хранителния план) в шишето за хранене.

3) Добавете необходимото количество мляко на прах (вижте хранителния план) към водата в шишето, като напълните и изравните мерителната лъжичка, за да премахнете излишното количество.

4) Затворете шишето и разклатете.

5) Проверете температурата - тя трябва да е около 37°C.

\*За да не увредите естествената млечно-кисела култура (лактобацили), моля не пригответе с много гореща вода.

**Количество за консумация и дозиране:** Всяко бебе е различно. Посочените количества за пиене и броят на шишетата на ден са ориентировъчни. Вашето бебе не трябва да бъде принуждавано да изпива цялото шише. **Моля, използвайте само приложената мерителна лъжичка.**

Готов за пиене продукт, ml	Преварена вода, ml	Брой лъжички
170	150	5
200	180	6
235	210	7

**Бebetата се нуждаят от около 5 хранения на ден.** С всяка въведена нова каша или храна в бурканче трябва да отпадне едно хранене с мляко.

**Важна информация за храненето на Вашето бебе:** Кърменето е най-доброто за Вашето бебе. Моля не използвайте HiPP 2 Combiotik®, като заместител на майчината кърма през първите 6 месеца. Препоръчваме употребата на HiPP 2 Combiotik® след 6-ия месец, само като част от разнообразното хранене и въз основа на препоръката на Вашия педиатър, която следва да е отправена след като са взети под внимание данните за индивидуалните потребности и нарастването на теглото на Вашето бебе.

**Важна информация за денталната хигиена на Вашето бебе:**

Също като майчиното мляко, всички преходни храни съдържат въглехидрати. Те са важна съставна част от храненето на Вашето бебе. Честият или продължителен контакт на зъбите със съдържащи въглехидрати течности, може да доведе до кариес, а оттам до здравословни проблеми. Поради тази причина не позволявайте на детето да суче от шишето за продължителен период от време и го приучете да пие от чаша възможно най-рано. Моля обърнете внимание на балансираното хранене и здравословния начин на живот

**Хранителна стойност на 100 ml готова\*:**

**Енергия:** 285 kJ/ 68 kcal;

**Мазнини:** 3,7 g;

от които:

наситени мастни киселини: 1,6 g;

мононенаситени мастни киселини: 1,6 g;

полиненаситени мастни киселини (от които): 0,5 g:

- линоленова киселина (омега-3): 0,06 g;

- ДНА: 13.6 mg;

- линолова киселина (омега-6): 0,42 g;

Въглехидрати (от които): 7,2 g:

захари (от които): 7,2 g:

- лактоза: 7,0 g;

Фибри (от които): 0,4 g;

галакто-олигозахариди: 0,4 g;

Протеин: 1,3 g;

**Минерално вещество:**

Натрий: 20 mg;

Калий: 84 mg;

Хлорид: 52 mg (10% \*\*);

Калций: 77 mg (14% \*\*);

Фосфор: 44 mg;

Магнезий: 6,3 mg;

**Микроелементи**

Желязо: 1,0 mg (13% \*\*);

Цинк: 0,50 mg (10% \*\*);

Мед: 0,054 mg (11% \*\*);

Манган: 0,0070 mg;

Флуорид: <0,010 mg;

Селен: 3,9 µg (20% \*\*);

Йод: 15 µg (19% \*\*);

**Витамин:**

Витамин А: 56 µg (14% \*\*);

Витамин D: 1,6 µg (23% \*\*);

Витамин Е: 0,80 mg (16% \*\*);

Витамин К: 3,9 µg (33% \*\*);

Витамин С: 10 mg (22% \*\*);

Витамин В1 (тиамин): 0,051 mg (10% \*\*);

Витамин В2 (рибофлавин): 0,14 mg (20% \*\*);

Ниацин: 0,53 mg;

Витамин В6: 0,042 mg;

Фолиева киселина: 10 µg (13% \*\*);

Витамин В12: 0,10 µg (13% \*\*);

Биотин: 1,6 µg (16% \*\*);

Пантотенова киселина: 0,35 mg (12% \*\*);

Аналитичните стойности подлежат на обичайните колебания при производството от естествени продукти. Опаковани в защитна атмосфера.

\* Стандартно приготвяне: 13,4g HiPP 2 Combiotik® + 90 ml преварена вода = 100 ml готова за консумация храна. 1 равна лъжичка = около 4,5 g HiPP 2 Combiotik®

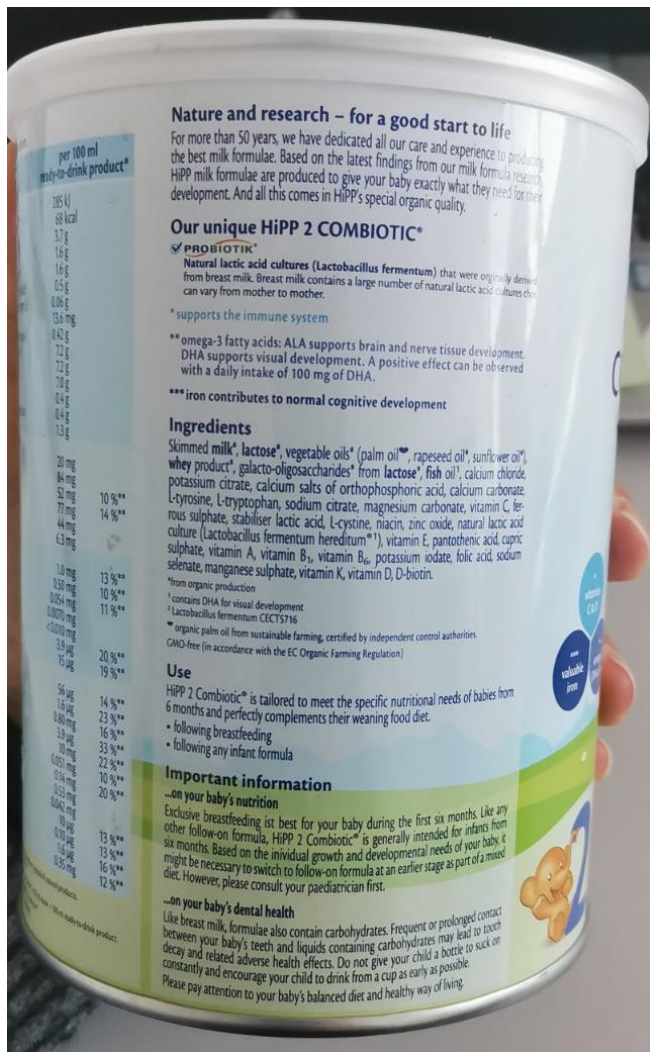
\*\*% от референтната стойност на хранителните вещества.

**Съхранение:** На сухо място при стайна температура, като избягвате резки промени в температурата.

**Дата на производство:/ Най-добър до:/ Партиден номер:** виж дъното на опаковката.

**Произведено за:** ХИПП Австрия ГмБХ Терезиенталщрасе 68, А 4810 Гмунден, Австрия от: Милхвиртшафтлихе Индустри Гезелшафт Херфорд ГмБХ & Ко. КГ, Вестринг 152, 32051 Херфорд, Германия.

**Дистрибутор:** "Орбико България" ЕООД, гр.София 1839, ул."Челопешко шосе" 24 тел. 02/ 40 24 500 [www.orbico.bg](http://www.orbico.bg)



### Preparation Guide

Please follow the instructions carefully when preparing the formula. Incorrect preparation or storing the prepared bottle for a longer period of time can be harmful to your baby's health (e.g. due to the growth of undesirable bacteria). Therefore, prepare the formula freshly before every meal, feed hygienically and dispose of any leftovers. Clean the bottle, teat and ring thoroughly. Close the opened can tightly after each use, store in a dry place at room temperature and use up within 3 weeks. Please do not warm up formula in the microwave (risk of scalding!).

Boil fresh drinking water and allow it to cool down to approx. 40-50 °C.

- Boil fresh drinking water and allow it to cool down to approx. 40-50 °C.
- Pour the required amount of the boiled water (see feeding guide) into the feeding bottle.
- Add the required amount of powder (see feeding guide) to the water by loosely filling the measuring scoop and wiping off any excess powder.
- Close the bottle and shake vigorously.

Allow it to cool down to drinking temperature (approx. 37 °C) - check temperature!

**Feeding Guide**

The recommended drinking amounts per feeding bottle are guidelines and may vary from baby to baby. Your baby doesn't necessarily have to finish the bottle.

**Please only use the enclosed measuring scoop!**

Ready-to-drink product, ml	Boiled water, ml	Number of measuring scoops
170	150	5
200	180	6
235	210	7

Babies need approx. 5 meals per day. Each newly introduced complementary meal (jars/cereals) replaces one bottle feed.

Exporter: Hipp Austria GmbH, Theresienstraße 68, 4810 Gmunden/Austria  
 Producer: Milchwirtschaftliche Industrie Gesellschaft Herford GmbH & Co. KG, Bielefelder Straße 66, 33051 Herford/Germany

**ORGANIC**  
 DE-ÖKO-001  
 Güssens-Öko-Produkte

This product left our factory in perfect condition - please make sure the packaging is undamaged before consumption. Store in a dry place at room temperature and avoid temperature fluctuations.

**Organic Follow-on Milk e 350g**

AL2475-01  
 302199

### Nutritional information

Typical values	per 100 ml ready-to-drink product*	
energy	285 kJ	
	68 kcal	
fat (of which)	3.7 g	
saturates	1.6 g	
mono-unsaturates	1.6 g	
polyunsaturates (of which)	0.5 g	
- linolenic acid (omega-3)	0.06 g	
- DHA -	13.6 mg	
- linoleic acid (omega-6)	0.42 g	
carbohydrate (of which)	7.2 g	
sugars (of which)	7.2 g	
- lactose	7.0 g	
fibre (of which)	0.4 g	
galacto-oligosaccharides	0.4 g	
protein	1.3 g	
mineral substances		
sodium	20 mg	
potassium	84 mg	
chloride	52 mg	10 %**
calcium	77 mg	14 %**
phosphorus	44 mg	
magnesium	6.3 mg	
trace elements		
iron	1.0 mg	13 %**
zinc	0.50 mg	10 %**
copper	0.054 mg	11 %**
manganese	0.0070 mg	
fluoride	< 0.010 mg	
selenium	3.9 µg	20 %**
iodine	15 µg	19 %**
vitamins		
vitamin A	56 µg	14 %**
vitamin D	1.6 µg	23 %**
vitamin E	0.80 mg	16 %**
vitamin K	3.9 µg	33 %**
vitamin C	10 mg	22 %**
vitamin B <sub>1</sub> (thiamine)	0.051 mg	10 %**
vitamin B <sub>2</sub> (riboflavin)	0.14 mg	20 %**
niacin	0.53 mg	
vitamin B <sub>6</sub>	0.042 mg	
folic acid	10 µg	13 %**
vitamin B <sub>12</sub>	0.10 µg	13 %**
biotin	1.6 µg	16 %**
pantothenic acid	0.35 mg	12 %**

The analysis values are subject to fluctuations typical of natural products. Packaged in a protective atmosphere.

\*Standard solution: 11.4 g HIPP 2 Combiotic\* + 90 ml water = 100 ml ready-to-drink product.  
 †Level measuring scoop = 4.5 g HIPP 2 Combiotic\*  
 \*\*% of the Nutrient Reference Value (NRV)

**Nature and research** - In the first 18 months of life, the baby's immune system is still developing. HIPP 2 Combiotic\* contains natural lactic acid cultures (lactobacilli) which support the baby's immune system.

**Our unique HIPP 2 Combiotic\* "probiotic"** - Natural lactic acid cultures (lactobacilli) which support the baby's immune system. These cultures are naturally present in the baby's gut and help to maintain a healthy balance of the gut flora.

**Ingredients** - Sterilized milk, lactose, vegetable oil, whey product, galacto-oligosaccharides, potassium citrate, calcium salt of L-lysine, L-tyrosine, L-tyrosine, sodium citrate, sodium phosphate, sodium acetate, sodium chloride, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus casei, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus bulgaricus, Lactobacillus delbrueckii, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus lactis, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus sporobolus, Lactobacillus thermophilus, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus casei, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus bulgaricus, Lactobacillus delbrueckii, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus lactis, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus sporobolus, Lactobacillus thermophilus.

**Use** - HIPP 2 Combiotic\* is suitable for use from 6 months and perfectly complements the baby's diet. It is also suitable for use following breastfeeding and following any infant formula.

**Important information** - **...on your baby's nutrition** - Exclusive breastfeeding is best for your baby. If you are not breastfeeding, you should use other follow-on formula. HIPP 2 Combiotic\* is a follow-on formula suitable for use from 6 months. Based on the baby's individual needs, it might be necessary to mix it with breast milk or other follow-on formula. However, please consult your doctor.

**...on your baby's dental health** - Like breast milk, formula also contains sugars. To prevent tooth decay, you should clean your baby's teeth with a soft toothbrush and water after each feeding. Please pay attention to your baby's dental health.



31.03.2021  
30.09.2022  
1596645 004732 21:28