

**Organic Milk Pap Fine Apple**

**Preparation**  
Choose amount of water and pap powder depending on age and appetite according to dosage table.

- Boil fresh drinking water and leave it to cool down to about 50 °C.
- Put the recommended amount of powder (according to table) into a pap dish.
- Measure boiled water (according to table), add to powder and stir.
- Let it swell until it reaches the required consistency. Check temperature.

**The special HiPP ingredients**  
42 % Follow-on milk\* (whey powder\* partially demineralised, skimmed milk powder\*, vegetable oils\* (palm oil\*, rapeseed oil\*, sunflower oil\*), rice flour\*, vitamin C, ferrous sulphate, zinc sulphate, vitamin E, niacin, pantothenic acid, vitamin B<sub>1</sub>, vitamin A, vitamin B<sub>6</sub>, vitamin B<sub>2</sub>, potassium iodate, folic acid, copper sulphate, vitamin K, sodium selenate, vitamin D, biotin), cereal flakes\* (rice\*, 11 % wholemeal rice\*), whey powder\* partially demineralised, 11 % apple juice concentrate\* with low acid content\*, skimmed milk powder\*, apple extract, calcium carbonate, vitamin B1, vitamin A, vitamin D  
\*from organic production

**Important information**  

- For the sake of your baby's health it is important to adhere to the instructions for preparation and the quantities indicated.
- Always feed your baby the milk pap using a spoon and prepare it freshly for each meal.
- Seal opened sachet well after using, store at room temperature in a dry and hygienic manner – use up content within 3-4 weeks.
- Please do not warm up the pap in the microwave oven (danger of scalding!).
- Ensure regular dental care at bedtime from your baby's first tooth onward and do not feed your baby afterwards.

Please pay attention to your baby's balanced diet and healthy way of living.

**HiPP Top Quality**  

- more than 50 years of organic experience
- most stringent control checks in our quality lab which is among the leading ones in Europe
- stricter limits than required by law
- GMO-free\*
- traditional production
- natural organic cereal – without chemical-synthetical treatment or fast acting fertilisers\*

\*in accordance with the EC Organic Farming Regulation

**The proper dosage**  
Every baby is different, so daily portions of pap may vary greatly. Our dosage table is intended to help you preparing different amounts of milk pap correctly.

	Powder (g)	Water (ml)	Portion (g)
from 4 months	45 (approx. 4 table spoons)	130	175
from the 6 <sup>th</sup> month	50 (4-5 table spoons)	140	190
from the 8 <sup>th</sup> month	55 (approx. 5 table spoons)	155	210

**Composition**

	per 100 g powder	per ready to eat portion 175 g
energy kJ kcal	1,834 435	825 196
fat (of which)	12.2 g	5.5 g
-saturates	4.1 g	1.8 g
carbohydrate (of which)	67.9 g	30.6 g
-sugars <sup>1</sup>	40.9 g	18.4 g
protein	12.5 g	5.6 g
salt <sup>2</sup>	0.55 g	0.25 g
sodium	0.22 g	0.10 g
potassium	840 mg	380 mg
chloride	370 mg	165 mg
calcium	415 mg	104 %*
phosphorus	390 mg	185 mg
magnesium	72 mg	46 %*
iron	3.0 mg	50 %*
zinc	2.5 mg	63 %*
copper	120 µg	1.1 mg
iodine	60 µg	28 %*
selenium	11 µg	5.0 µg
vitamin A	380 µg	95 %*
vitamin D	7.0 µg	70 %*
vitamin E	5.0 mg	3.2 µg
vitamin K	20 µg	32 %*
vitamin C	47 mg	23 mg
vitamin B <sub>1</sub>	0.72 mg	84 %*
vitamin B <sub>2</sub>	0.96 mg	21 mg
niacin	1.7 mg	0.32 mg
vitamin B <sub>6</sub>	0.25 mg	0.09 mg
folic acid	50 µg	0.77 mg
vitamin B <sub>12</sub>	1.2 µg	0.11 mg
pantothenic acid	2.6 mg	0.54 µg
biotin	14 µg	1.2 mg
<b>further nutritional values</b>		
linoleic acid (Omega-3-FA)	0.23 g	6.2 µg
		0.10 g

<sup>1</sup>sugars naturally occur in the ingredients  
<sup>2</sup>calculated from the natural amount of ingredients  
\*% of daily requirements

**What's in it**  

- ✓ follow-on milk to suit age
- As a basis for our organic milk paps, we use follow-on milk, which meets babies' requirements and is also suitable as an ingredient in paps from 4 to 6 months.
- For the sake of your baby's health, follow-on milk contains\*:
  - ✓ iron for blood formation and mental development
  - ✓ calcium & vitamin D for the formation of bones
  - ✓ iodine for the thyroid function
  - ✓ zinc & vitamin C for the body's own defences
  - ✓ vitamin A for the immune system
- \*as required by law
- ✓ omega-3 fatty acids (ALA) important for brain and nerve cells
- ✓ valuable whole-grain flakes
- ✓ sun-kissed fruits
- ✓ valuable, easily digestible cereal (gluten-free)

**What's not in it**  

- ✗ added sugars<sup>1</sup>
- ✗ added colouring\*
- ✗ artificial flavouring\*
- ✗ preservatives\*

<sup>1</sup>as required by law  
\*sugars naturally occur in the ingredients

**FROM 4 MONTHS**

**HiPP**

**Organic Milk Pap Good Night Fine Apple**

**no added sugars**

**Prepare with water**

**HiPP's freshness guarantee:** The foil sachet guarantees optimal freshness and aroma protection. This product left our house in perfect condition – please make sure the sachet is undamaged before using. Foil sachet and box must be recycled separately. Store in a dry place at room temperature. Use up the opened sachet within 3-4 weeks.

If properly stored, the originally sealed bag is best before: see top of package.

**AL2963 e 250 g**

**12\_2007EM FS4 11/14**

**HR-EKO-07**  
EU/non-EU agriculture

The HiPP Organic Seal guarantees the highest quality and exceeds the EU organic requirements.

**HiPP Good Night Milk Pap with wholemeal cereal flakes**  
Cereal is an important part of a balanced diet – also for babies. First and foremost the outer layers of the grain are rich in vitamins and nutrients. Therefore, we use the complete grain for our HiPP wholemeal cereal flakes in a mixture that is especially adjusted to babies' requirements. This is the reason why HiPP Good Night Pap Fine Apple with wholemeal cereal flakes is so very valuable. HiPP Good Night Pap provides also age-appropriate satiety and has no added sugar. Therefore, it is ideally suited as your baby's evening meal before bedtime.

**Use**  
This milk pap is a complete evening meal for children being fed weaning food, and is suitable from 4 months to complement breastfeeding or infant formula fed from a bottle. If you want to switch over to using follow-on milk for bottle meals before your baby is 6 months old, please consult with your paediatrician.

**Exporter:**  
HiPP GmbH & Co. Export KG,  
Theresienthalstraße 68,  
4810 Gmunden, Austria

**Producer:**  
Vivera d.o.o. (a member of HiPP Group), Ulica kralja Zvonimira 1,  
44400 Glika, Croatia

Filling height due to technical reasons. Packed in a protective atmosphere.  
Best before: see top of package.

**Organic Milk Pap Fine Apple**  
AL2963 e 250 g

რამანი ფასა ვაშლით. „ძიღი ნებისა. 4 თვედიან  
ოქტომბერის განსაკუთრებულის უკიდურესია  
ასეთი კატეგორია, რომელიც უსასერიუმოდ მას გვარა ასეთი განაურებული  
ადამიტორებისა და სამართლებრივი მისი სამართლებრივი ფასა  
მარცვლებების მიმართდეთი ადამიტორი უკიდურეს ბაზურა  
კვალიტეტის კანტიუნიტეტით მწიფე ხილი, იდეალურია მიღიას წინ  
მისასადამი.  
 • რ. შეიცვალ გადასახს  
 • რ. შეიცვალ შესახს  
 • შეიცვალ რის ადამიტორებულ ნარევს  
 • რიკონის – სისტემის ფირმირებისა და გონიერივი  
განერიონებისათვას  
 • კალციუმის და გიტამინი D - მდგრადისა და კიბების  
განერიონებისათვას  
 • თეის – უარისტერური ჯირადის ნირმალური  
განერიონირებისათვას  
 • თუთიას და გიტამინ C - თრგანიზმის თვითდაცვის  
განერიონისათვას  
 • გიტამინ A - იმერური სისტემისათვას  
 • თეის 3 - ცინი მჯევა - მინერალურიანი ტეინისა და ნერვული  
უჯრედებისათვას  
 • ადგილურ მასაცემ გადასახს  
 • კურატას სადაცავებს, კონსერვაცებსა და ართმარიზატორებს  
 Hipp-ის თრგანიზმი პაკეტი არის უმდლესი სარჩევის  
გარემონტი და ადგილური კარიურობის „თრგანიზმი“  
მისასადამის განვითარება. (100g/რ): რამის ნარევი 42% (კიბების რამის  
უკიდურესი ნარევისათვად გამოიჩინა უსაბოლოი რამის შემატების  
უკიდურესი\*, მცირებულის უსაბოლოი კიბების გიტამინი C, რიკონის  
და ფირმირების, ართმარიზმის სულფატი, კიბების E, B, A, Bz,  
ნიკონის, ანტიტენის პატეტი, ადგილური თეინის ფირმის შემატების  
სულფატი, ანტიტენის კიბების უკიდურესი, კიბების K,  
ნარევის სულფატი, ართმარიზმის გიტამინი D, ართმარიზმის არიგა, 11%  
ანტიტენის დიფორმი, ნაწილობრივ გებიმენა და ზემოქმედი რამის  
მრავალი ტენიცე\*, 11% გამდის წარმის უმცირესის დაბალი  
მეტალინობა, კაცილების კანტიუნიტეტი, გიტამინი A,B,C, \*ძიღი-  
თრგანიზმის შეკრებისათვად  
 დაშავების წარმატება.  
 4 თვედიან - 1 უკიდურეს: 175g/რ = 130მდ წყალი (ადგადეთ და  
კავშირდეთ 50-მდე) +45g/რ (3-4 ს.კ.) უკიდურად მოურიცო.  
კავშირდეთ 2-3 წყალი და გიტამინისტენის მისაღებად.  
 6 თვედიან - 1 უკიდურეს: 190g/რ = 140მდ წყალი (ადგადეთ და  
კავშირდეთ 50-მდე) +50g/რ (4 ს.კ.) უკიდურად მოურიცო.  
კავშირდეთ 2-3 წყალი და გიტამინისტენის მისაღებად.  
 8 თვედიან - 1 უკიდურეს: 210g/რ = 155მდ წყალი (ადგადეთ და  
კავშირდეთ 50-მდე) +55g/რ (4-5 ს.კ.) უკიდურად მოურიცო.  
კავშირდეთ 2-3 წყალი და გიტამინისტენის მისაღებად.  
 კიბების: უსასროთხების მისაღებად შეკრების უკიდურეს და ინკავშირდების ინტერესით, კანტიუნიტეტით ასეთი კიბების უკიდურეს სახელმწიფო აქციების წინ მომახდეთ ასეთი  
კიბების სახელმწიფო აქციების წინ მომახდეთ ასეთი  
 შენახვის კადა ინიციატივის კოდონის თავისი 3-4  
 კიბების კადა ინიციატივის კოდონის თავისი 3-4

კვებითი ლიტერული	100გრ ლიტერული	175 გრ შე უკიდურესი
ქარისტელი დანერბულების სტანდარტი	1834/435	825/196
ცხმი	12,2გრ	5,5გრ
ცხვარი ცხმილისინი მედვები	4,1გრ	1,8გრ
ნამინისტენი	67,9გრ	30,6გრ
ლაქინი	40,9გრ	18,8გრ
კერძოთ ბიტკონი	2,0გრ	0,9გრ
ცილდა	12,5გრ	5,6გრ
მინივა	0,55 გრ	0,25 გრ
ნატრორიზმი	0,22გრ	0,10გრ
კერივი	8400გ	3800გ
ლიმინი	370გ	165გ
კელიუმი	415გ	185გ
ფიტილი	3900გ	1750გ
მანიური	72გ	32გ
რინი	3,0გ	1,4გ
ორფია	2,5გ	1,1გ
სილინდი	120გ	54გ
ოიგი	60გ	27გ
სელენიუმი	11,0გ	5,0გ
კერიზინი A	3800გ	1700გ
კერიზინი D	7,0გ	3,2გ
კერიზინი E	5,0გ	2,3გ
კერიზინი K	20,0გ	9,0გ
კერიზინი C	47გ	21გ
კერიზინი Bz	0,72გ	0,32გ
კერიზინი Bz	0,96გ	0,43გ
ნიკონი	1,7გ	0,77გ
კერიზინი Bz	0,25გ	0,11გ
ფილინ მეტა	50გ	23გ
კერიზინი Bz	1,2გ	0,54გ
ნიკონიურინ მეტა	2,6გ	1,2გ
ბიტრინი	14,00გ	6,2გ
სხვ კერიზინი დატერებული დანერბული მეტა (ინტერესი)	0,23 გრ	0,10 გრ

მარცვლების VIVERA - Hipp კავშირი წყალი  
გამსარჩევისთვის Hipp GmbH & Co Export Kg. A4810 გმენდენ,  
ორზონტული აუტომატიკური გარემონტისთვის მას „ბერე  
ფიზ.“ ფიზიკური მცირებულის ჭ 51-53, თბილისი, საქონლენი  
 250გრ. არტ. AL2963