

HiPP, expert des préparations infantiles depuis 60 ans

Chez HiPP, nous consacrons tout notre soin et toute notre expérience à produire les meilleures formules infantiles.

Basées sur les derniers résultats de nos recherches sur le lait maternel, les laits HiPP sont formulés de manière à offrir aux nourrissons ne pouvant être allaités (en partie ou en totalité), exactement ce dont ils ont besoin pour un développement sain.

HiPP
BIOLOGIQUE



BÉBÉS BIEN PORTANTS

HiPP ESSENTIA® 0-6 mois dès 6 mois dès 10 mois			HiPP CHÈVRE 0-6 mois dès 6 mois dès 10 mois		
--	--	--	---	--	--

BÉBÉS BIEN PORTANTS ET BÉBÉS NÉS PAR CÉSARIENNE

HiPP COMBIOTIC®

 0-6 mois	 dès 6 mois	 dès 10 mois
--------------	----------------	-----------------

UNIQUEMENT PAR **HiPP** META FOLIN®

RÉGURGITATIONS PHYSIOLOGIQUES ANTI-RÉGURGITATIONS

HiPP COMBIOTIC® Epaissis 0-6 mois dès 6 mois	HiPP COMBIOTIC® EXPERT AR 0-12 mois
---	---

UNIQUEMENT PAR **HiPP** META FOLIN®

www.hipp.fr/hipp-professionnels-de-sante

HiPP
Services Scientifiques

HiPP BIOLOGIQUE - 2, rue Saint Pétersbourg - 75008 Paris - professionnels@sante.hipp.fr - RCS 413 293 218 - 40764 - 03/2022



HiPP COMBIOTIC®

avec notre **formulation symbiotique unique**



Documentation destinée aux professionnels de santé
*Métafolin® est une marque déposée de Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne.

Une composition sûre et éprouvée

La **sécurité** est la priorité absolue de notre formule **HiPP COMBIOTIC®**. Depuis 10 ans nous utilisons un concept unique et éprouvé qui démontre que **l'expérience** et **l'innovation** sont les ingrédients les plus importants.



UNIQUE

une composition unique de pro- et prébiotiques inspirée par la nature



TESTÉ ET ÉPROUVÉ

un concept pour soutenir le microbiote intestinal, éprouvé depuis 10 ans



COMPLÉTÉ PAR

une forme bioactive de folate que l'on trouve aussi dans le lait maternel

HiPP COMBIOTIC® soutient...

...le développement d'un microbiote intestinal sain^{1,2} grâce à sa composition symbiotique :

- Augmente le nombre de bactéries bénéfiques dans l'intestin¹
- Réduit significativement les infections gastro-intestinales et respiratoires^{1,2}
- Est bien plus efficace que les prébiotiques (GOS) seuls

...le système digestif immature des nourrissons grâce aux prébiotiques GOS³⁻⁶ :

- Réduction des coliques
- Augmentation de la fréquence des selles
- Consistance plus molle et couleur des selles similaire à celles des enfants allaités

Les études cliniques^{1,2} prouvent que la combinaison unique de pré- et probiotiques (GOS et *L. fermentum*) utilisée dans **HiPP COMBIOTIC®** est sûre et bénéfique :



Croissance et développement optimaux



Bonne tolérance de la formule



Adaptée pour une utilisation sur le long terme⁷

HiPP COMBIOTIC® avec Métafolin®*

HiPP
COMBIOTIC®

La nouvelle étape de notre recherche sur le lait maternel

La forme naturelle de folates (5-MTHF), telle qu'on la trouve dans le lait maternel : **immédiatement disponible et sûre.**

La sécurité est notre priorité absolue chez **HiPP** : la **MÉTA FOLIN®*** peut être utilisée en toute sécurité dans les formules infantiles⁸ !

Jusqu'à maintenant : l'enrichissement des formules avec de l'acide folique synthétique était la norme

A partir d'aujourd'hui : uniquement dans les formules **HiPP COMBIOTIC®**

UMFA

Non métabolisé, l'acide folique est accumulé et reste inutilisé

La mutation de l'enzyme **MTHFR** réduit le taux de métabolisation du folate en sa forme active 5-MTHF

MTHFR (enzyme)



5-MTHF = MÉTA FOLIN®*
= Forme biologiquement active



La **MÉTA FOLIN®*** n'a pas besoin d'être métabolisée et est immédiatement disponible pour le corps du bébé – pour une croissance normale.

Pour nos formules **HiPP COMBIOTIC®**, nous utilisons la forme de folates la plus avancée – la **Métafolin®*** :



Un sel de calcium 5-MTHF



Une forme **bioactive** de folates



Principale forme de folates du lait maternel, idéale pour les préparations pour nourrissons⁹

¹ - Maldonado J et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2012; 54(1): 55-61. ² - Gil-Campos M et al. Pharmacol Res 2012; 65(2): 231-238. ³ - Ben XM et al. Chinese Medical Journal 2004; 117(6): 927-931. ⁴ - Fanaro S et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2009; 48: 82-88. ⁵ - Sierra C et al. Eur J Nutr 2015; 54(1): 89-99. ⁶ - Ashley C et al. Nutrition Journal 2012; 11:38. ⁷ - Maldonado-Lobon JA et al. Pharmacol Res 2015; 95-96: 12-19.

*Métafolin® est une marque déposée de Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne. **HiPP COMBIOTIC®** est la seule formule infantile avec Métafolin®. ⁸ - Troesch B et al. PLoS ONE 2019; 14(8): e0216790. ⁹ - Page R. et al. Am J Clin Nutr. 2017 May; 105(5): 1101-1109.

Les formules infantiles HiPP - inspirées par la Nature, développées par la Science

BÉBÉS BIEN PORTANTS

HiPP ESSENTIA®

Dès la naissance jusqu'à 3 ans



- ✓ Idéal en relais ou en complément de l'allaitement
- ✓ **LCP** : Rapport optimal (1:1) entre les précieux oméga-3 et oméga-6 (DHA* et ARA)
- ✓ **Teneur ajustée en protéines**
- ✓ **Lactose comme seul glucide** (comme le lait maternel)
- ✓ **Qualité HiPP Biologique** :
 - Plus de 65 ans d'expertise en agriculture biologique
 - Normes plus strictes que la réglementation
 - Des ingrédients sélectionnés avec soin
 - Production neutre pour le climat
- ✓ **Existe aussi en 2^{ème} âge (dès 6 mois) et en 3^{ème} âge (dès 10 mois)**



HiPP CHÈVRE

Dès la naissance jusqu'à 3 ans



- ✓ Idéal en relais ou en complément de l'allaitement
- ✓ **Bonne tolérance** grâce à sa composition protéique bénéfique avec de la beta-caséine A2^{10,11}
- ✓ **Réduit les coliques** grâce aux galacto-oligosaccharides (GOS**) prébiotiques issus du lactose biologique, qui favorisent l'équilibre du microbiote intestinal¹²
- ✓ **LCP** : Rapport optimal (1:1) entre les précieux oméga-3 et oméga-6 (DHA* et ARA)
- ✓ **Lactose comme seul glucide** (comme le lait maternel)
- ✓ **Qualité HiPP Biologique** :
 - Plus de 65 ans d'expertise en agriculture biologique
 - Normes plus strictes que la réglementation
 - Des ingrédients sélectionnés avec soin
 - Production neutre pour le climat
- ✓ **Existe aussi en 2^{ème} âge (dès 6 mois) et en 3^{ème} âge (dès 10 mois)**

NOUVEAU

BÉBÉS BIEN PORTANTS ET BÉBÉS NÉS PAR CÉSARIENNE

HiPP COMBIOTIC®

Dès la naissance jusqu'à 3 ans

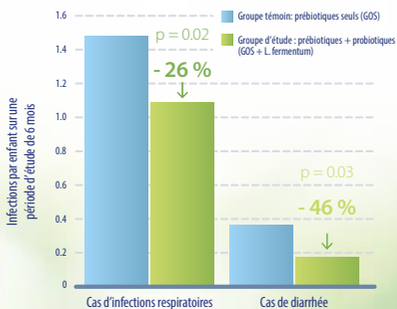


- ✓ **En particulier pour les nourrissons ayant un microbiote intestinal défavorable, comme les bébés nés par césarienne.**
- ✓ **Tolérance optimale grâce aux prébiotiques éprouvés GOS**³⁻⁶**
 - Réduction des coliques
 - Augmentation de la fréquence des selles
 - Consistance plus molle des selles, similaire à celles des enfants allaités
- ✓ **Protection contre les infections grâce à une combinaison symbiotique : GOS** & L. fermentum*****
 - Réduit significativement la survenue d'infections gastro-intestinales et respiratoires^{1,2}
 - L. fermentum réduit la durée des diarrhées par -2.5 jours¹³
- ✓ **Existe aussi en 2^{ème} âge (dès 6 mois) et en 3^{ème} âge (dès 10 mois)**

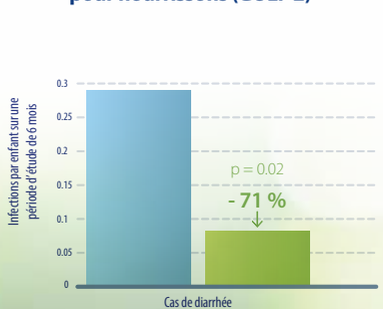


- ✓ **LCP** : Rapport optimal (1:1) entre les précieux oméga-3 et oméga-6 (DHA* et ARA)
- ✓ **Teneur ajustée en protéines**
- ✓ **Avec Métafolin®** – une source de folates inspirée de la nature
- ✓ **Qualité HiPP Biologique**

Étude sur le lait de suite (GOLF 1)¹



Étude sur le lait pour nourrissons (GOLF 2)²

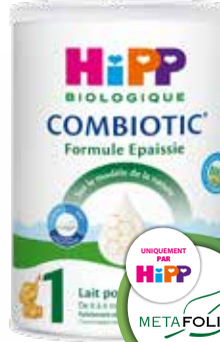


***Le lait maternel contient une multitude de bactéries naturelles qui peuvent varier d'une femme à l'autre.
¹³ - Maldonado J. et al. BMC Pediatr. 2019 Oct 21;19(1):361.

RÉGURGITATIONS PHYSIOLOGIQUES

HiPP COMBIOTIC® Formule épaisse

Dès la naissance jusqu'à 1 an



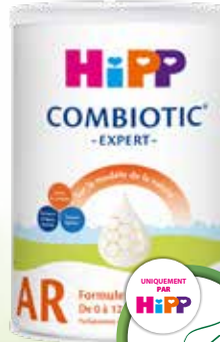
- ✓ **Indiqué dans le cadre de petits rejets, de troubles digestifs mineurs, ou de bébés ayant du mal à trouver un sentiment de satiété.**
- ✓ **Amidon biologique**
- ✓ **Prébiotiques éprouvés - GOS**** : contribuent efficacement au développement d'un microbiote intestinal sain¹
- ✓ **Probiotiques - Bactéries (ferments) lactiques L. fermentum hereditum** obtenues à l'origine à partir du lait maternel***
- ✓ **LCP** : Rapport optimal (1:1) entre les précieux oméga-3 et oméga-6 (DHA* et ARA)
- ✓ **Teneur ajustée en protéines**
- ✓ **Avec Métafolin®** – une source de folates inspirée de la nature
- ✓ **Existe aussi en 2^{ème} âge (dès 6 mois)**



REFLUX OU RÉGURGITATIONS IMPORTANTS

HiPP COMBIOTIC® EXPERT ANTI-RÉGURGITATIONS

Dès la naissance jusqu'à 1 an



- ✓ **Les formules épaissies réduisent efficacement l'apparition de reflux :**
 - Agent épaississant naturel et éprouvé
 - Augmente la viscosité de la formule
 - Efficacité prouvée de réduction du reflux en tant qu'ingrédient des préparations pour nourrissons^{14,15,16}
- ✓ **Bactéries (ferments) lactiques L. fermentum hereditum** obtenues à l'origine à partir du lait maternel***
- ✓ **Avec Métafolin®** – une source de folates inspirée de la nature
- ✓ **Adapté dès la naissance jusqu'à 12 mois.** Avec LCP : Acides gras polyinsaturés oméga 3 (DHA*) et oméga 6 (ARA)

¹⁴ - Iacono G et al. Dig Liver Dis. 2002;34(7):532-533 ¹⁵ - Wenzl TG et al. Pediatrics. 2003; 111: e355-359 ¹⁶ - Miyazawa R et al. Acta Paediatrica. 2007; 96: 910-914

Depuis toujours, HiPP cherche à mieux comprendre la composition du lait maternel et ses effets bénéfiques sur la santé du nourrisson.

Nous pouvons compter sur le support de spécialistes du monde entier afin d'intégrer les dernières avancées de la science dans la conception de nos préparations HiPP COMBIOTIC®.

Pour plus d'informations et consulter nos compte-rendus d'ateliers :

LES CONTRÔLES LES PLUS STRICTS POUR UNE SÉCURITÉ MAXIMALE

Notre laboratoire HiPP est l'un des plus réputés en Europe et peut détecter jusqu'à plus de 1 200 résidus.



- ✓ Jusqu'à 500 contrôles de qualité très stricts, des matières premières jusqu'au produit fini
- ✓ La plus haute des sécurités, et une qualité extraordinaire
- ✓ Des exigences qui vont au-delà du cahier des charges de l'agriculture biologique

Pour nos formules HiPP nous n'utilisons que **des ingrédients fonctionnels d'origine naturelle, et du lait riche en nutriments de la meilleure qualité biologique.** Nous sommes **l'une des premières marques au monde à utiliser du lait biologique** pour nos formules, et nous le faisons **depuis 30 ans.**

- ### Le label biologique c'est :
- ✓ une agriculture en harmonie avec la nature
 - ✓ la préservation et la promotion de la biodiversité
 - ✓ le respect du bien-être animal
 - ✓ la protection du climat

- ### Sans recours au(x) :
- ✗ génie génétique (OGM)
 - ✗ pesticides chimiques de synthèse
 - ✗ engrais artificiels
 - ✗ hormones de croissance pour les animaux
 - ✗ antibiotiques (usage prophylactique)

POUR NOUS, ALLER PLUS LOIN QUE LE BIO SIGNIFIE DÉPASSER LES EXIGENCES DE LA RÉGLEMENTATION BIO

Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.hipp.fr/hipp-professionnels-de-sante/a-propos-de-hipp/hipp-au-dela-du-bio/

*Conformément à la réglementation en vigueur. **Galacto-oligosaccharides issus de lactose biologique. ¹⁰ - Pal S. et al. Nutrients 2015; 7: 7285-7297 ¹¹ - Hodgkinson A et al. Food Chem 2019; 276: 619-625 ¹² - Giovannini M et al. J Am Coll Nutr 2014; 33(5): 385-393 ⁴ Koletzko B et al. Am J Clin Nutr 2020; 111: 10-16.