

# Science & Nature hand in hand

## Prebiotika

### GOS: Galaktooligosakkarider

- Dokumentert og testet prebiotika utvunnet fra økologisk laktose<sup>1,2</sup>.
- Bidrar til lignende avføringskonsistens og frekvens som hos barn som ammer<sup>2,3,4,5,6</sup>.
- Bidrar til vekst av gunstige tarmbakterier<sup>2,3,4,5,7</sup>.

➔ **GOS bidrar til en gunstig tarmflora fra fødsel**

## Omega 3 & 6

### Langkjedede flerumettede fettsyrer (LCP)

- DHA (Dokosaheksaensyre) & ARA (Arakidonsyre)
- Vitenskapelig testet og anbefalt til spedbarn<sup>1,8,9</sup>.

➔ **LCP er viktig for hjernens, nervebanene og synets utvikling.**

## Protein

### Lavt proteininnhold

- Tilpasset barnets fysiologiske behov: < 2.0 g/100 kcal<sup>10</sup>.
- Økologisk protein fra melk med høy kvalitet.

➔ **Et lavt proteininnhold kan bidra til å forebygge barnefedme<sup>10</sup>.**



### Økologisk barnemat av høyeste kvalitet

- Overgår EUs krav for økologisk landbruk
- Signert av Stefan HiPP, fjerde generasjons eier av familiebedriften HiPP



Kontakt produktspesialist/ernæringsrådgiver:

Lise Lofsberg

[lise.lofsberg@arvidnordquist.no](mailto:lise.lofsberg@arvidnordquist.no)

Tlf: 93288983

**hipp.no**

<sup>1</sup>FDA. 2008; GRAS Notices GRN No. 236.

<sup>2</sup>Ben XM et al. *Chinese Medical Journal* 2004; 117(6): 927–931.

<sup>3</sup>Ben XM et al. *World J Gastroenterol* 2008; 14(42): 6564–6568.

<sup>4</sup>Fanaro S et al. *J Pediatr Gastroenterol Nutr.* 2009; 48: 82–88.

<sup>5</sup>Sierra C et al. *Eur J Nutr* 2015; 54(1): 89–99.

<sup>6</sup>Ashley C et al. *Nutrition Journal* 2012; 11: 38.

<sup>7</sup>Giovannini M et al. *J Am Coll Nutr* 2014; 33(5): 385–393.

<sup>8</sup>EFSA. *Scientific Opinion on the essential composition of infant and follow-on formulae.* *EFSA Journal* 2014; 12(7): 3760.

<sup>9</sup>Codex Standard for Infant Formula and Formulas for special medical purposes intended for infants. *CXS 72-1981, Revised in 2007.*

<sup>9</sup>Koletzko B et al. *Am J Clin Nutr* 2009; 89(6): 1836–1845.

<sup>10</sup>Gil-Campos M et al. *Pharmacol Res* 2012; 65(2): 231–238

# HiPP COMBIOTIK®



## HiPP COMBIOTIK® 1 Morsmelkerstatning- fra fødselen

- Tilpasset lavt proteininnhold
- Prebiotika/ kostfiber (GOS)\*
- Langkjede fettsyrer, omega-3 (DHA) & omega-6 (ARA)
- Inneholder energi og næringsstoffer i henhold til lovkrav for morsmelkerstatning

500 g pulver- forpakning, 200 ml drikkeferdig- flaske



## HiPP COMBIOTIK® 2 Tilskuddsblanding- fra 6 måneder

- Tilpasset lavt proteininnhold
- Prebiotika/ kostfiber (GOS)\*
- Langkjede fettsyrer, omega-3 (DHA)
- Jernberiket (dobbelt så mye jern som COMBIOTIK® 1, tilpasset barnets behov.

500 g pulver- forpakning, 200 ml drikkeferdig- flaske



## HiPP COMBIOTIK® 3 Tilskuddsnæring- fra 10 måneder

- Energi og næringsberiket melkedrikk
- Tilpasset lavt proteininnhold sammenlignet med kumelk
- Prebiotika/ kostfiber (GOS)\*
- Alderstilpasset næringsinnhold
- Langkjede fettsyrer, omega-3 (DHA)
- Beriket med jern, D-vitamin, kalsium

500 g pulver- forpakning, 200 ml drikkeferdig- flaske

\*GOS (Galakto-oligosakkarider)

## HiPP COMBIOTIK®



- Prebiotika GOS fra økologisk laktose
- Bidrar til en bedre tarmflora, mindre forstoppelser og forbedret avføringskonsistens
- Økologisk og høy kvalitet
- Fri fra GMO
- Bærekraftig forpakning



Mer informasjon om  
HiPP COMBIOTIK®

[www.hipp.no/for-helsepersonell](http://www.hipp.no/for-helsepersonell)

Viktig! Amming er den beste næringen for spedbarnet. Morsmelkerstatning skal kun gis i samsvar med helsepersonell. Rådfør deg med fagkyndig helsepersonell før du starter med morsmelkerstatning.