



Onze unieke mix van vezels met HMO 3'GL die de hoeveelheid, diversiteit en functionaliteit van HMO's in moedermelk benaderen¹⁻⁴



HMO 2'FL van nature aanwezig in moedermelk⁹



Bevat naast **DHA** tevens **AA vetzuren** in eenzelfde ratio als in moedermelk^{5,6}



Postbiotica verkregen uit ons unieke fermentatieproces (LactofidusTM)⁷



Melkvet met bèta-palmitaat zorgt voor een vetprofiel dichter bij dat van moedermelk⁸



Meer informatie of advies?

Ons team van diëtisten van Nutricia voor professionals staat 24/7 voor u klaar!

☎ 0800-022 80 60 • 📞 +31 6 836 511 33 • 🌐 nutricia.nl

Nutricia voor professionals

- Speciaal voor u ontwikkelde materialen zoals infographics
- Productinformatie
- Webinars & events
- Wetenschappelijke artikelen
- E-learnings



Referenties: 1. Thurl S, et al. Nutr. Rev. 2017; 75(11): 920-933 2. Stahl B, et al. Anal Biochem 1994; 223:218-26. 3. Coulier L, et al. J Agric Food Chem 2009;57:8488-95. 4. Salminen S, et al. Nutrients 2020;12:1952; doi:10.3390/nut12071952. 5. Hadley K, et al. Nutrients. 2016;8: 216. Brenna TJ, et al. Nutr Rev. 2016;74: 329-336. 6. Koletzko B, et al (2020) J Clin Nutr 2020;111:10-6. 7. Rodriguez-Herrera A, et al. Nutrients. 2019;11(7), 1530. 8. Havlicekova Z, et al. Nutrition Journal. 2016;15:18. 9. Eussen SR, et al. Nutrients. 2021;13, 2324. <https://doi.org/10.3390/nut13072324>. 10. Ayeche-Muruzabal V, et al. (2018) Front Pediatr 6.p.239. 11. Coppa GV. (1991) Int. Conf. On Breast milk and Lactation USA. 12. Brandmiller J, et al. (1998) J Pediatr 133:958. 13. Gyorgy P, et al. (1974) Eur J Biochem 43:29. 14. Wickramasighe S, et al. (2015) BMC Microbiol 15:172. 15. Eiwegger T, et al. (2004) Pediatr Res 56(4):536-40. 16. Bode L, et al. (2004) Thromb Haemost 92(6):1402-10. 17. Eiwegger T, et al. (2010) Pediatr Allergy Immunol 21(8):1179-88. 18. Boehm G, et al. (2002) in: Mattia-Sandholm T (ed):Funct Diary prod. WoodheadPubl Ltd. 19. Newburg D, et al. (2004) Glycobiology 14(3):253-63. 20. Vighi G, et al. (2008) Clin Exp Immunol. 153(Suppl. 1):3-6. 21. West C, et al. (2015) J Allergy Clin Immunol. 135(1):3-13. 22. Knol J, et al. (2005) J Pediatr Gastroenterol Nutr 40:36-42. 23. Goehring K, et al. (2016) The Journal of Nutrition 146(12):2559-66. 24. Erney R, et al. (2000) J Pediatr Gastroenterol Nutr. 30(2):181-92. 25. Asakuma S, et al. (2011) The Journal of biological chemistry. 286(40):34583-92. 26. Marcobal A, et al. (2010) J agric Food Chem. 58(9):5334-40. 27. Yu Z, et al. (2016) The Journal of Nutrition. 146(10):1980-90. 28. Ruiz-Palacios G, et al. (2003) The Journal of Biological Chemistry. 278(16):12112-20. 29. Weichert S, et al. (2013) Nutrition research (New York) 33(10):831-8. 30. Bienenstock J, et al. (2013) PLoS One. 9(10):e76236. 31. Van der Elsen L, et al. (2019) Benef Microbes. 10(3):279-91. 32. Azagra-Boronat I, et al. (2018) Front Cell Infect Microbiol. 8:372. 33. Overbeek S, et al. (2019) Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition. 68(S1):N-O-008.

Borstvoeding is de beste voeding voor baby's. Deze informatie is uitsluitend bestemd voor (para)medici. Nutricia Nederland, Postbus 445, 2700 AK Zoetermeer - 900522NAM



Nutrilon DuoBalans

Onze meest geavanceerde flesvoeding

Speciaal ontwikkeld voor de **combinatie met borstvoeding** maar kan óók als volledige flesvoeding gegeven worden.



De unieke combinatie van **biotica** in Nutrilon DuoBalans draagt bij aan een **gezond immuunsysteem**.¹⁰⁻³³

Vermindert het risico op infecties via verschillende manieren van verdediging:



Stimuleert de groei en activiteit van gunstige bacteriën¹⁰⁻¹⁴



Versterkt de darmbarrière¹⁴⁻¹⁹ en blokkeert de binding van pathogene bacteriën^{20, 21}



Onderdrukt de groei van pathogene bacteriën door een ongunstige omgeving te creëren^{22, 23}



Ondersteunt een adequate immuunrespons²⁴⁻³³

>40
klinische
studies

>90
publica-
ties

Borstvoeding is de beste voeding voor elke pasgeborene.

Nutricia doet inmiddels al **meer dan 125 jaar onderzoek** naar onder andere de **samenstelling van moedermelk**. Wij doen deze investering om steeds onze recepturen verder te verbeteren.



Onze toegewijde wetenschappers in het Nutricia Research Center in Utrecht ontwikkelden onze meest geavanceerde receptuur: Nutrilon DuoBalans, onze zuigelingenvoeding die speciaal ontwikkeld is voor de combinatie met **borstvoeding**.



Borstvoeding is de beste voeding voor baby's. Deze informatie is uitsluitend bestemd voor (para)medici.