



Unsere **Innovativste** für Euch.

Unsere **Bewährte** für Euch.

Unser **Experte** für Euch.

Unsere **Spezialnahrung** für Euch.

Nestlé BEBA Folgemilch



BEBA
supreme 2

Unsere innovativste Rezeptur für eine ganzheitliche Entwicklung



BEBA
Folgemilch

Für ein altersgerechtes Wachstum¹ und zur Unterstützung des Immunsystems²



BEBA
expert HA2

Unsere Rezeptur mit schonend aufgespaltenem Protein



BEBA
Anti-Reflux

Zum Diätmanagement bei vermehrtem Aufstoßen und Spucken



BEBA
Comfort+

Bei parallel auftretenden Verdauungsbeschwerden²

6 HMO-Komplex

Ein Komplex aus 6 Humanen Milch-Oligosacchariden, welche natürlicherweise in Muttermilch vorkommen⁴ inkl. dem HMO 3'-FL im Stufen-system analog dem Vorbild Muttermilch.



5 HMO-Komplex

Ein Komplex aus 5 Humanen Milch-Oligosacchariden, welche natürlicherweise in Muttermilch vorkommen⁴



Proteinstufenkonzept

Altersgerecht angepasster Proteingehalt



Nicht-hydrolysiertes Protein



Hydrolysiertes Protein

Sanftes Protein, schonend aufgespalten



Ohne Zusatz von Stärke, nur Laktose



ARA (Omega-6-Fettsäure)



Milchsäurekultur L.reuteri⁵



Milchsäurekultur B.infantis & B.lactis



Pflanzliche Öle ohne Palmöl



Gesetzlicher Mindeststandard inkl. DHA, z. B. DHA⁶ (Omega-3-Fettsäure). Die Aufnahme von Decosahexaensäure (DHA) trägt zur normalen Entwicklung der Sehkraft bei Säuglingen bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 100 mg DHA ein.

ALA⁶ (Omega-3-Fettsäure)

unterstützt die normale Gehirn- und Nervenzellentwicklung



Jod⁶ unterstützt die normale Funktion der Schilddrüse

Calcium und Vitamin D⁶ unterstützen die normale Funktion des Immunsystems

Ohne Farb⁵-, Konservierungsstoffe⁶ und Aromen



Auch für Kaiserschnitt geborene Babys



Auch trinkfertig

Halal zertifiziert

Spezielle Wirkstoffkombination:

bei vermehrtem Aufstoßen und Spucken

- mit feiner Stärke, ohne Nachquellen
- schonend aufgespaltenes Protein
- Milchsäurekulturen L.reuteri⁵



bei parallel auftretenden Verdauungsbeschwerden³

- schonend aufgespaltenes Protein
- besonders sämig durch erhöhten Stärkegehalt
- erhöhter Magnesiumgehalt
- laktosereduziert
- lösliche Ballaststoffe GOS/FOS
- Milchsäurekultur L.reuteri⁵



¹ Calcium unterstützt die normale Entwicklung der Knochen.

² Vitamin A, C und D unterstützen die normale Funktion des Immunsystems.

³ Funktionelle gastrointestinale Störungen

⁴ Nicht aus Muttermilch gewonnen

⁵ Exklusiv unter der Lizenz von BioGaia

⁶ Gesetzlich für Folgenahrung vorgeschrieben

Wichtiger Hinweis: Stillen ist die beste Ernährung für dein Baby. Sprich mit deinem Kinderarzt oder deiner Hebamme, wenn du eine Säuglingsnahrung verwenden möchtest.