



# Humana DG1 e DG2

**Per il suo benessere  
digestivo**



**Humana**

# Humana DG1 e DG2

*Nutrienti specifici per il benessere del lattante*



**Esclusiva miscela lipidica studiata da Humana, a elevato tenore di  $\beta$ -palmitato: 55%**

- Riduce la formazione di saponi di calcio nelle feci, migliorandone la consistenza<sup>1</sup>
- Ottimizza l'assorbimento del calcio<sup>1</sup>

Sieroproteine parzialmente idrolizzate

**Grado di idrolisi: 49% al di sotto dei 5.000 Da, di cui il 34% al di sotto dei 1.500 Da**

**0,5 g/100 ml**

GALATTO-OLIGOSACCARIDI (GOS)

- Possiedono un effetto bifidogeno, contribuendo allo sviluppo di una microflora intestinale favorevole<sup>2</sup>

LC-PUFA, DHA e ARA

**LC-PUFA: DHA e ARA in rapporto 1:1\* per lo sviluppo cognitivo e visivo**

- Essenziali per il normale sviluppo del sistema cognitivo e visivo<sup>3</sup>

\*In Humana DG1

*La miglior scelta dopo Humana 0 per il neonato pretermine*



- Il latte pensato per l'allattamento misto grazie alla sua elevata digeribilità
- Il primo latte dopo l'allattamento al seno, per lattanti con problemi dispeptici
- L'alternativa al latte standard per lattanti con stipsi e disturbi gastrointestinali minori

Anche nel formato liquido, pronto all'uso per una maggior praticità

Il latte materno è l'alimento ideale per il lattante. Qualora l'allattamento al seno non sia sufficiente o possibile, previo parere del Pediatra, si può ricorrere all'uso di un latte formulato per l'infanzia. L'alimentazione con il solo latte non è sufficiente dopo il 6° mese.

#### Bibliografia

1. Bronsly J et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2019. A position paper by the ESPGHAN Committee on Nutrition;
2. Fanaro S et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2009;48(1):82-8; 3. Koletzko B et al. J Perinat Med. 2008;36(1):5-14.

**Humana**  
*Crescere secondo natura*