

ENDAST FÖR VÅRDPERSONAL

NAN EXPERTPRO Sensitive 1

Drickfärdig modersmjölks-
ersättning till barn med
förstoppning, från 0 månader



PRODUKTBESKRIVNING

NAN EXPERTPRO SENSITIVE 1 modersmjölksersättning med GOS och FOS täcker näringsbehovet från födsel upp till 6-månaders ålder. För spädbarn med tendens till förstoppning, som ett komplement till, eller ersättning för bröstmjök, när amning inte är möjlig eller tillräcklig. Uteslutande baserad på mjök (70% vassel, 30% kasein).

PROTEIN

Avancerad proteinteknologi, som ger en unik kombination av kvalitet och mängd av protein barnet.¹

GOS OCH FOS

Innehåller GOS (galaktooligosackarider) och FOS (fruktooligosackarider) som har visat förbättra avföringsfrekvensen och -konsistensen²

- Vegetarisk DHA från alger och ARA
- 1,5 ug D-vitamin per 100 ml. NAN EXPERTPRO SENSITIVE 1
- 0,68 mg järn per 100 ml. NAN EXPERTPRO SENSITIVE 1

FÖRVARING OCH HÅLLBARHET

Bäst före utgången av:

Oöppnad i rumstemperatur, se datummärkning på ovansidan.
Öppnad förpackning, återförsluten, i kylskåp högst 48 timmar.
Frysning rekommenderas ej.

OBS

Observera att produktsammansättningen kan ändras - läs alltid ingredienslistan på förpackningen innan du serverar ersättningen.



05/2026

INGREDIENSER

Vatten, **skummjök, laktos (mjök)**, vegetabiliska oljor (solros, raps), avsaltat **vasslepulver (mjök)**, galaktooligosackarider, fruktooligosackarider, emulgeringsmedel (**sojalecitin**), olja från Mortierella alpina, olja från mikroalgen Schizochytrium sp., kolinbitartrat, L-fenylalanin, taurin, inositol, L-histidin, L-karnitin, nukleotider (adenosin 5'-monofosfat, cytidin 5'-monofosfat, guanosin 5'-monofosfat, uridin 5'-monofosfat), mineralämnen (natrium, kalium, kalcium, järn, magnesium, zink, jod, koppar, mangan, selen), vitaminer (A, D, E, K, C, tiamin, riboflavin, niacin, B6, folsyra, B12, biotin, pantotensyra).

TILLAGNING

1. Kontrollera att förpackningen är intakt.
2. Skaka förpackningen.
3. Håll önskad mängd NAN EXPERTPRO SENSITIVE 1 i en rengjord och kokt nappflaska.
4. Ställ flaskan i varmt vatten några minuter. Flaskan kan också värmas i mikrougn – utan lock och napp – ca ½ minut.
5. Skaka flaskan så att värmen blir jämnt fördelad. Smaka alltid på innehållet innan barnet matas. Mata direkt.
6. Rester från en måltid får inte sparas eller värmas upp igen. Värm inte själva förpackningen i mikrougn.

Frysning rekommenderas ej.

Produkten är HALAL certifierad.
Recept nr. ESNWLP307

VIKTIGT!

Följ instruktionerna noga. Felaktig förvaring, tillagning och matning kan leda till hälsorisker för barnet. Håll barnet när du matar så du ser att det inte sätter i halsen.

VIKTIGT

Vi anser att amning är den idealiska näringsmässiga starten för spädbarn och vi stöder till fullo Världshälsorganisationens (WHO) rekommendation om exklusiv amning under de första sex månaderna av livet följt av introduktion av lämpliga näringsrika kompletterande livsmedel tillsammans med fortsatt amning upp till två års ålder.

Vi är också medvetna om att amning inte alltid är ett alternativ för föräldrarna. Om föräldrarna överväger att inte amma bör vårdpersonalen informera föräldrarna om att ett sådant beslut kan vara svårt att ändra och att införandet av partiell flaskmatning kommer att minska tillgången på bröstmjök. Föräldrarna bör överväga de sociala och ekonomiska konsekvenserna av att använda modersmjölk ersättning. Modersmjölk ersättning ska alltid beredas, användas och förvaras enligt anvisningarna på etiketten för att undvika risker för barnets hälsa.

REFERENSER

1. Alexander DD, et al. Am J Clin Nutr 2016;104:1083-1092.
2. Koppen IJ et al, J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2016;63 Suppl 1:S27-35
3. Xu et al., 2025 Microorganisms, volym 13, nummer 8, artikel 1830.

NÄRINGSDEKLARATION

	Enhet	Per 100 ml Färdig NAN EXPERTPRO Sensitive 1
Energi	kJ	281
	kcal	67
Fett, varav	g	3,5
- mättat fett	g	0,3
- enkelomättat fett	g	2,2
- fleromättat fett	g	0,7
- linolsyra	mg	557
- alfa-linolen-syra	mg	46
- arakidonsyra (AA/ARA)	mg	17
- dokosahexaensyra (DHA)	mg	17
Kolhydrater, varav	g	7,5
- sockerarter	g	7,3
- laktos	g	7,3
- galaktooligosackarider (GOS)*	g	0,1
Fiber, varav	g	0,3
- galaktooligosackarider (GOS)**	g	0,2
- fruktooligosackarider (FOS)	g	0,04
Protein, varav	g	1,2
- vassleprotein:kasein-förhållandet		70/30
Vitamin A	µg	60,1
Vitamin D	µg	1,5
Vitamin E	mg	1,5
Vitamin K	µg	4,2
Vitamin C	mg	10
Tiamin (B1)	mg	0,065
Riboflavin (B2)	mg	0,20
Niacin	mg	0,51
Vitamin B₆	mg	0,041
Folsyra	µg	13,3
Vitamin B₁₂	µg	0,20
Biotin	µg	1,4
Pantotensyra	mg	0,52
Natrium	mg	21
Kalium	mg	77,1
Klorid	mg	50,4
Kalcium	mg	42,6
Fosfor	mg	23,6
Magnesium	mg	5,69
Järn	mg	0,68
Zink	mg	0,52
Koppar	mg	0,054
Mangan	mg	0,021
Fluorid	mg	≤0,010
Selen	µg	3,6
Jod	µg	14,9
Taurin	mg	4,0
Kolin	mg	22
Inositol	mg	9,0
L-karnitin	mg	1,1
Nukleotider	mg	2,1

*Mindre än 3 monomerenheter
**3 eller fler monomerenheter