

# Pregestimil\*

Hypoallergen specialernæring med MCT-fedt

En fødevare til særlige medicinske formål

## Indikationer

Til ernæringsmæssig håndtering af:

- Fedtmaldigestion/-malabsorption
- Komælksprotein- og sojaallergi
- Langvarig diarré
- Laktoseintolerance

Kan også anvendes ved andre mave-/tarm-symptomer samt dårlig trivsel.

## Anvendelse

Pregestimil er en ernæringsmæssig komplet specialernæring, som er sammensat for at tilgodese det daglige ernæringsbehov hos komælksproteinallergiske spædbørn fra første leveuge til ca. 6 måneders alderen. Derefter skal Pregestimil anvendes som en del af en varieret kost. Må ikke anvendes parenteralt.

## Fakta

- Baseret på højt hydrolyseret kaseinprotein.
- 55% MCT-fedt for at lette fedtoptagelsen.
- Laktosefri.

## Holdbarhed

Uåbnet dåse skal opbevares tørt og køligt. Se "Bedst før" dato på dåsens bund. Åbent dåse opbevares tørt, tæt lukket og anvendes inden for 1 måned. Pulveret bør ikke fryses og tåler ikke kraftig opvarmning.

\*Af totalfedt

MCT = Mellemlangkædede fedtsyrer



Tabellen herunder er vejledende.

Det er individuelt, hvor meget et barn spiser.

Alder	Barnets vægt (kg)	Måltider/døgn	Vand, (ml)	Måleskeer	Færdigblanding (ml)
0–2 uger	< 3–3,5	6	90	3	100
2–4 uger	3,5–4	5–6	120	4	130
1–2 måneder	4–5	5	150	5	170
2–4 måneder	5–6,5	4–5	180	6	200
> 4 måneder	> 6,5	4	210	7	230

Brug **kun** måleskeen, som ligger i dåsen.  
1 strøgen måleske (4,4 g) pr. 30 ml vand.

## Distribution

Pregestimil står på listen over tilskudsberettigede, godkendte ernæringsprodukter til børn, og kan udskrives på grøn recept eller købes i håndkøb på apoteket.

## Pakningsstørrelse

Dåse med 400 g pulver.

**Vigtigt:** Brystmælk er spædbarnets bedste ernæring. Pregestimil er en fødevare til særlige medicinske formål, og skal anvendes i samråd med læge eller diætist.

**MeadJohnson**  
Nutrition

## Pregestimil\*

**Ingredienser:** Glukosesirup, vegetabiliske olier (mellemlangkædede fedtsyrer (MCT) fra kokosnød og/eller palmekerne (15,9%), soja, solsikkeolie med højt indhold af oliesyre), højt hydrolyseret kasein (fra mælk), modificeret majsstivelse, calciumcitrat, kaliumfosfat, calciumfosfat, magnesiumfosfat, olie fra svampen *Mortierella alpina*, kaliumklorid, olie fra mikroalgen *Schizochytrium sp.*, kolinklorid, L-cystin, inositol, askorbinsyre, L-tyrosin, L-tryptofan, natriumcitrat, taurin, jernsulfat, DL-alfa-tolpferylacetat, L-karnitin, zinksulfat, askorbylpalmitat, nikotinamid, retinylpalmitat, calciumpantotenat, kobbersulfat, tiaminhydroklorid, riboflavin, pyridoxinhydroklorid, mangansulfat, natriumjodid, folsyre, kromklorid, fytomenadion, natriumselenit, natriummolybdat, D-biotin, kolekalciferol, cyanokobalamin.

Næringsindhold	Enhed	Pr. 100 g pulver	Pr. 100 ml færdigblanding
Energi	kJ (kcal)	2137 (510)	280 (68)
Fedt heraf:	g	29	3,8
- mættet	g	16,8	2,2
- MCT	g	15,3	2
- linolsyre	g	5,1	0,67
- alfa-linolensyre	mg	480	64
- arakidonsyre (ARA)	mg	148	20
- dokosahexaensyre (DHA)	mg	117	15,5
Kulhydrater, heraf	g	51	6,7
- sukkerarter	g	5	0,66
Protein	g	14,3	1,88
Salt	g	0,47	0,06
Vitamin A, RE	µg	580	77
Vitamin D	µg	12,8	1,7
Vitamin E	mg alfa-tokoferol	9,2	1,21
Vitamin K	µg	61	8,1
Vitamin C	mg	61	8,1
Tiamin	mg	0,41	0,054
Riboflavin	mg	0,46	0,061
Niacin	mg	4,6	0,61
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,31	0,04
Folat, DFE / Folsyre	µg	138/83	18,2/10,9
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	1,28	0,17
Biotin	µg	15,3	2
Pantotensyre	mg	2,9	0,38
Natrium	mg	189	25
Kalium	mg	560	74
Klorid	mg	380	50
Calcium	mg	590	77
Fosfor	mg	380	50
Magnesium	mg	56	7,4
Jern	mg	9,2	1,21
Zink	mg	5,1	0,67
Kobber	mg	0,38	0,05
Mangan	mg	0,128	0,017
Selen	µg	20	2,7
Krom	µg	15,8	2,1
Molybden	µg	15,8	2,1
Jod	µg	117	15,5
Kolin	mg	168	22
Inositol	mg	87	11,4
L-karnitin	mg	12,8	1,68
Taurin	mg	31	4

Osmolaritet = 269 mOsm/L