

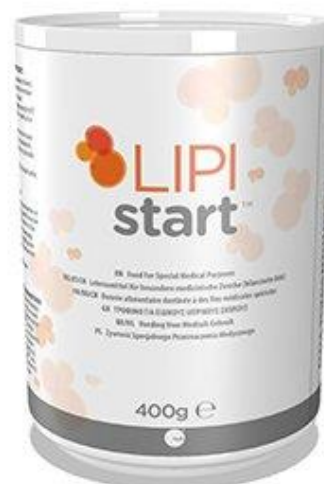
PRODUKTDATABLAD

Lipistart

Lipistart er et ernæringsprodukt i pulverform, som anvendes til ernæringsmæssig håndtering af patienter med fedtmalabsorption og behov for høj andel MCT og lav andel LCT. Anvendes som fuldgyldig ernæring til børn fra fødslen til 1 år eller som supplement til børn fra 1-10 år.

Lipistart indeholder 80% MCT. Produktet er desuden tilsat aminosyrer og DHA.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:	Indeholder mælk (mælkeprotein) og soya (soyabønneolie, soyalecitin).
Indikation:	Anvendes til ernæringsmæssig håndtering af patienter med behov for høj andel MCT og lav andel LCT. Anvendes som fuldgyldig ernæring til børn fra fødslen til 1 år eller som supplement til børn fra 1-10 år.
Doseringer:	Doseringen er individuel og afhænger af alder, vægt og medicinsk tilstand. Følg anvisning fra læge eller klinisk diætist. 1 måleske pulver (5 g) opløses i 30 ml kogt vand, som er nedkølet til 70°C. Nedkøles yderligere til 37°C inden anvendelse. Produktet tåler ikke opvarmning i mikroovn, må ikke koges og bør ikke genopvarmes.
Opbevaring:	Opbevares tørt og køligt med tilsluttende låg. Tilberedt produkt opbevares på køl og anvendes indenfor 24 timer.
Holdbarhed:	Se datomærkning på emballagen. Anvendes indenfor 3 uger efter åbning.
Bortskaffelse:	Indhold bortskaffes som bioaffald. Emballage bortskaffes som restaffald.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7404310	Lipistart	Tilskud i pulverform	400 g	Dåse á 400 g	4090000

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Lipistart

Næringsindhold		Pr. 100 g	Pr. 100 ml (15% opløsning)
ENERGI			
	kJ	1967	295
	kcal	469	70
FEDT (40 E%)	g	21	3,2
Mættet fedt	g	16,4	2,5
MCT	g	15,6	2,34
LCT	g	4,4	0,66
Monoumættet fedt	g	1,6	0,24
Polyumættet fedt	g	2,1	0,32
α-linolensyre	mg	230	35
DHA	mg	100	15
Linolsyre	mg	1470	221
ARA	ng	100	15
KULHYDRAT (50 E%)	g	58	8,7
Sukkerarter	g	6,0	0,9
FIBRE (0 E%)	g	0	0
PROTEIN (10 E%)	g	12	1,8
SALT	g	0,53	0,08
MINERALER			
Natrium	mg (mmol)	210 (9,0)	32 (1,4)
Kalium	mg (mmol)	485 (12)	73 (1,8)
Klorid	mg (mmol)	360 (10)	54 (1,5)
Calcium	mg (mmol)	400 (10)	60 (1,5)
Fosfor	mg (mmol)	300 (10)	45 (1,5)
Magnesium	mg (mmol)	45 (2,0)	6,8 (0,3)
Jern	mg	5,8	0,87
Zink	mg	4,7	0,71
Kobber	mg	0,40	0,06
Mangan	mg	0,28	0,04
Selen	µg	20	3,0
Krom	µg	13	2,0
Molybdæn	µg	25	3,8
Jod	µg	92	14
VITAMINER			
Vitamin A	µg RE	460	69
Vitamin D	µg	12	1,8
Vitamin E	mg	10	1,5
Vitamin K	µg	28	4,2
Vitamin C	mg	60	9,0
Vitamin B ₁	mg	0,60	0,09
Vitamin B ₂	mg	0,80	0,12
Niacin	mg / mg NE	4,2 / 7,9	0,63 / 1,2
Vitamin B ₆	mg	0,53	0,08
Folinsyre (Folat)	µg	80 (133)	12 (20)
Vitamin B ₁₂	µg	1,2	0,18
Biotin	µg	19	2,9
Pantotensyre	mg	2,9	0,44
ØVRIGE NÆRINGSSTOFFER			
Taurin	mg	45	6,8
L-karnitin	mg	14	2,1
Kolin	mg	160	24
Inositol	mg	60	9,0
VAND	ml		83
Osmolalitet	mOsm/kg		180