

PRODUKTDATABLAD

Super Soluble Duocal MCT

Doucal er et energitilskud baseret på hydrolyseret majsstivelse og fedt. Fedtet består af 35 % MCT og 65% LCT. Bruges i kostbehandling ved højt energibehov med lavt væskebehov, f.eks. ved nyresygdom, leversygdom eller katabolsk stress.

Den neutrale smag gør at produktet let kan blandes med andre madvarer hvor der er et behov for ekstra energi.

Doucal kan drikkes som et energitilskud smagt til med frugt eller andre smagsvarianter. Duocal kan også blandes i forskellige madretter, drikke og sondeløsninger ved behov for energiberigelse. Kan tilsættes modermælkserstatning og mælkeerstatninger. Pulveret har en minimal påvirkning af konsistensen.

Glutenfri og laktosefri.



Ingredienser:

Tørret glukosesirup, fraktioneret kokosolie, tidselolie, rapsolie, emulgator (E472c).

Indikation:

Til kostbehandling af tilstande, hvor der kræves en energirig diæt i kombination med væskerestriktion, f.eks. nyresygdom, leversygdom eller katabolsk stress. Egnede til spædbørn, børn og voksne. Ikke egnet som eneste ernæringskilde.

Brug den mængde pulver og blandingsforhold som anbefalet af læge eller klinisk ernæringsfysiolog. Dosering afhænger af patientens alder, kropsvægt og medicinske tilstand. Ikke egnet til brug som eneste næringskilde.

Doseringer:

37,5 g Super Soluble Duocal + 150 ml vand = 196 mosm/kg

50 g Super Soluble Duocal + 150 ml vand = 310 mosm/kg

75 g Super Soluble Duocal + 150 ml vand = 525 mosm/kg

Opbevaring:

Tørt, ved stuetemperatur (<25° C) og uden for direkte sollys.

Holdbarhed:

Anvendes inden for en måned efter åbning. Se udløbsdato på emballage.

Bortskaffelse:

Forbrænding / genbrug.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7404023	Doucal Super Soluble	MCT	400 g	-	117548

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Super Soluble Duocal MCT

Næringsindhold pr. 100 ml		
ENERGI	kcal	492
	kJ	2061
FEDT	g	22,3
Heraf mættet fedt	g	8,4
Heraf monoumættet fedt	g	9,7
Heraf polyumættet fedt	g	3,1
KULHYDRAT	g	72,7
Heraf sukkerarter	g	6,5
Heraf laktose	g	-
FIBRE	g	-
PROTEIN	g	-
MINERALER		
Natrium	mg (mmol)	< 20 (< 0,9)
Kalium	mg (mmol)	< 5 (< 0,1)
Klorid	mg (mmol)	< 20 (< 0,6)
Calcium	mg	< 5
Fosfor	mg	< 5
Magnesium	mg	< 5
FEDTSTOFFER		
C _{6:0}	g	0,03
C _{8:0}	g	20,45
C _{10:0}	g	14,08
C _{12:0}	g	0,03
C _{14:0}	g	0,02
C _{16:0}	g	3,16
C _{16:1}	g	0,13
C _{18:0}	g	1,24
C _{18:1}	g	44,92
C _{18:2}	g	11,48
C _{18:3}	g	2,92
C _{20:0}	g	0,45
C _{20:1}	g	0,6
C _{22:1}	g	0,26
VAND	ml	-
Osmolaritet	mOsm/l	-
Osmolaritet	mOsm/kg H ₂ O	-