

KETOCAL 2,5:1 LQ MCT MULTI FIBER

Näringsmässigt komplett specialnäring för kostbehandling av epilepsi

KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber är en komplett, drickfärdig näringslösning med hög fett- och låg kolhydrathalt med ration 2.5:1 som även går att sonda. En del av fettet är MCT-fett och den innehåller fibrer, essentiella fettsyror samt DHA.

KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål som används i kostbehandlingen av terapiresistent epilepsi men också vid andra sjukdomar och tillstånd där ketogen kost är indicerad.

KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber är näringsmässigt komplett och kan användas som enda näring eller som tillskott för barn från 8 år, ungdomar och vuxna. Innehåller fett, mjölkprotein, aminosyror, kolhydrat, vitaminer, mineraler och spårämnen samt Nutricias kostfiberblandning mf6. Den är supplemerad med långkedjigt fleromättat fett samt DHA (dokosaheksaensyra). Fri från transfett. Glutenfri. Finns i smaken vanilj.

KetoCal 2,5:1 LQ är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och skall användas under inrådan av läkare eller dietist.



Ingredienser

Vatten, raffinerade vegetabiliska oljor (solrosolja med hög andel oljesyra, medellånga fettsyror (palmkärnolja och och/eller kokosolja), soja- och palmolja), natriumkaseinat (från komjölk), glutenfri kostfiber (sojapolysackarider, resistent stärkelse, inulin, gummi arabicum, cellulosa, oligofruktos), vassleprotein koncentrat (från mjölk), fiber (sojapolysackarider, resistent stärkelse, inulin, gummi arabicum, cellulosa, oligofruktos), vassleprotein koncentrat (från mjölk), socker, trikaliumcitrat, emulgeringsmedel E472c, E471, kalciumklorid, arom, magnesiumacetat, dikaliumvätefosfat, dokosahexaenrik olja från *Cryptocodinium cohnii*, kalciumfosfat monobasisk, kaliumklorid, maltodextrin, trinatriumcitrat, kolinklorid, natriumhydroklorid, L-cystin, L-askorbinsyra, kalciumfosfat tribasisk, sötingsmedel (sukralos), stabiliseringsmedel (E405), L-karnitin, järnlaktat, taurin, M-inositol, L-tryptofan, DL- α -tokoferyl- acetat, zinksulfat, nikotinamid, kalcium D-pantotenat, mangansulfat, kopparsulfat, tiaminmononitrat, pyridoxinhydroklorid, retinylpalmitat, riboflavin, antioxidanter, (E304, E306), pteroylmonoglutaminsyra, kaliumjodid, natriummolybdat, kromklorid, fytomenadion, natriumselenit, D-biotin, kolekalCIFerol, cyanokobalamin.

KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber innehåller per förpackning (200 ml):

- 306 kcal
- 28,6 fett från olika oljor samt DHA (83,9 E%)
- 2,2 g kolhydrat (2,9 E%)
- 2,2 g kostfiber (1,4 E%) MF6
- 9 g protein från mjölk och extra aminosyror (11,8 E%)

Användning

För att säkerställa att en högfettsdiet tolereras, börja med en lägre koncentration eller mindre volym vid introduktionen av ketogen kost. Det är viktigt att säkerställa en adekvat vätskenivå. Skaka förpackningen kraftigt i minst 5 sekunder före användning. Kan blandas med andra livsmedel för att förändra ratio efter önskemål.

Att dricka: KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber smakar bäst väl kylt.

Att sonda: Skaka produkten väl innan användning och sonda rumstempererad då kall näring kan ge obehag. För att undvika stopp bör sonden spolas med ljummet vatten (ca 37° C) mellan varje matning.

Dosering

Doseringen är individuell och görs i samråd med dietist eller läkare.

Hållbarhet och förvaring

Öppnad förpackning förvaras torrt, ej över normal rumstemperatur, lämpligen 4–25° C. Bäst-före-datum (dag-mån-år) står angivet på förpackningen. Öppnad förpackning förvaras i kylskåp och konsumeras inom 24 tim.

Beställning

KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: nutricia.se/order, e-post: order.amnse@nutricia.com eller telefon: 08-24 15 30.

Produkt	Art.nr	Förpackning
KetoCal 2,5:1 LQ MCT Multi Fiber	90 04 72	32 tetra x 200 ml

Näringsvärde

Per 100 ml Per 200 ml tetra

Energi	kJ	637	1274
	kcal	153	306
Fett (83,9 E%)	g	14,3	28,6
varav			
– mättat	g	4,8	9,6
varav MCT	g	3,6	7,2
– enkelomättat	g	8	16
– fleromättat	g	1,5	3
varav			
– linolsyra	g	1,3	2,6
– α -linolensyra	g	0,06	0,12
– Dokosahexaensyra (DHA)	mg	58,2	116
Förhållandet n6:n3		11:1	11:1
Kolhydrat (2,9 E%)	g	1,1	2,2
– varav sockerarter	g	0,8	1,6
– därav laktos	g	0,1	0,2
Fiber (1,4 E%)	g	1,1	2,2
Protein (11,8 E%)	g	4,5	9
Salt	g	0,325	0,65
Vitaminer			
Vitamin A	µg	90	180
Vitamin D ₃	µg	2,3	4,6
Vitamin E	mg (α -TE/ET)	4	8
Vitamin K1	µg	7,8	15,6
Tiamin	mg	0,15	0,3
Riboflavin	mg	0,15	0,3
Niacin	mg-NE	3,1	6,2
Pantotensyra	mg	0,62	1,24
Vitamin B6	mg	0,15	0,3
Folsyra	µg	29	58
Vitamin B12	µg	0,3	0,6
Biotin	µg	4,1	8,2
Vitamin C	mg	9,4	18,8
Mineraler			
Natrium	mg (mmol)	130	260
Kalium	mg (mmol)	275	550
Klorid	mg (mmol)	230	460
Kalcium	mg (mmol)	127	254
Fosfor	mg (PO4 mmol)	99	198
Magnesium	mg (mmol)	29	57
Järn	mg	1,6	3,2
Zink	mg	1	2
Koppar	mg	0,13	0,26
Mangan	mg	0,20	0,4
Molybden	µg	6,1	12,2
Selen	µg	6	12
Krom	µg	2,8	5,6
Jod	µg	19	38
Övrigt			
L-Karnitin	mg	8,3	16,6
Kolin	mg	52	104