

## Duocal



Abbildung exemplarisch

Duocal ist ein diätetisches Lebensmittel zur Energieanreicherung mit Fett und Kohlenhydraten in Form einer eiweißfreien, elektrolytarmen Pulvernahrung. \*  
Verordnungsfähig bei speziellen Indikationen Diese Produkte sind ergänzende bilanzierte Diäten zur Behandlung von angeborenen, seltenen Defekten im Kohlenhydrat- und Fettstoffwechsel und anderen diätpflichtigen Erkrankungen, die unbehandelt zu schwerer geistiger oder körperlicher Beeinträchtigung führen und bei denen eine diätetische Intervention mit ergänzenden bilanzierten Diäten medizinisch notwendig ist.



Verordnungsfähig

### Merkmale

- :: verordnungsfähig bei speziellen Indikationen
- :: eiweißfreies, elektrolytarmes Milchersatzprodukt in Pulverform
- :: geringe osmot. Wirkung
- :: glutenfrei
- :: nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- :: 492 kcal/100g
- :: ungeöffnet kühl und trocken lagern
- :: nach dem Gebrauch die Dose fest verschließen
- :: nach dem Öffnen innerhalb eines Monats aufbrauchen
- :: unter Schutzatmosphäre verpackt
- :: zur Vermeidung von Zahnschädigung sollte besonders bei Säuglingen und Kindern auf eine gründliche Zahnhygiene geachtet werden

### Zutaten

Getrockneter Glukosesirup, pflanzliche Öle (fraktioniertes Kokosöl, Hybriddistelöl, Rapsöl), Emulgator (Zitronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren).

### Indikationen

Duocal ist besonders geeignet für Patienten mit:

- :: Malassimilationssyndrom

### Kontraindikationen

Duocal darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen.

Mit Allergenpotenzial: -

### Dosierung

Dosierung je nach individuellem sowie alters- und gewichtsspezifischem Bedarf.

1 gehäufte Teelöffel Duocal (ca 5 - 7 g Pulver)

1 gehäufte Eßlöffel Duocal (ca. 25 - 30 g Pulver)

**Hinweis: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden!**

## Typanalyse

	100 g Pulver	400 g
Phys.Brennwert	492 kcal (2061 kJ)	1.968 kcal (8.244 kJ)
Nährstoffrelation:		
Eiweiß	--	--
Kohlenhydrate	59 En %	59 En %
Fett	41 En %	41 En %
Ballaststoffe	--	--
Fett	22,3 g	89,2 g
ges. Fettsäuren	8,4 g	33,6 g
einfach unges. Fettsäuren	9,7 g	38,8 g
mehrfach unges. Fettsäuren	3,1 g	12,4 g
MCT : LCT 35 : 65 %		
Kohlenhydrate	72,7 g	290,8 g
Zucker	6,5 g	26,0 g
Ballaststoffe	--	--
Eiweiß	--	--
Salz	<0,05 g	<0,20 g
Mineralstoffe		
Natrium	<20 mg	<80 mg
Kalium	<5 mg	<20 mg
Chlorid	<20 mg	<80 mg
Calcium	<5 mg	<20 mg
Phosphor	<5 mg	<20 mg
Magnesium	<5 mg	<20 mg

## Handelsformen

VPE	PZN	Art.- Nr
400 g	08731329	117547