

# Duocal

## Zusammensetzung

100 ml

<b>Phys. Brennwert</b>	2.061	kJ	(492 kcal)
<b>Eiweiß</b>	–		
<b>Kohlenhydrate</b>	72,7	g	
davon:			
• Glucose	1,5	g	
• Maltose	5,1	g	
• Trisaccharide	7,3	g	
• Polysaccharide	58,8	g	
<b>Fett</b>	22,3	g	
davon:			
ges. Fettsäuren	8,4	g	
• MCT	7,8	g	
einfach unges. Fettsäuren	9,7	g	
mehrfach unges. Fettsäuren	3,1	g	
<b>Ballaststoffe</b>	–		
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	< 20	mg	
Kalium	< 5	mg	
Calcium	< 5	mg	
Phosphor	< 5	mg	
Chlorid	< 20	mg	

$\omega$ -6 :  $\omega$ -3 = 4 : 1

## Produktbeschreibung

Duocal ist eine ergänzende bilanzierte Diät in Form einer eiweißfreien, elektrolytarmen Pulvernahrung<sup>1)</sup>. Der Kohlenhydratanteil besteht aus Maltodextrin. Als Fettkomponente wird eine Mischung aus pflanzlichen Ölen verwendet.

## Kontraindikationen

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

## Indikationen

Duocal eignet sich besonders für Patienten mit:

- Malassimilationssyndrom

## Dosierung

Je nach individuellen sowie alters- und gewichtsspezifischem Bedarf.

<sup>1)</sup> diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke im Sinne der Richtlinie 1999/21 EG der Kommission vom 25.3.1999