

# Kcalogen

Den simple vej til ekstra kalorier



**3 x 30 ml**  
**405 Kcal**

## Anvendelse og dosering

Calogen anvendes som energisupplement, hvor der tilstræbes at give høj energi i lille volumen til småtspisende. Calogen er særlig anvendelig, hvor der ordineres en diæt med ekstra højt energi-indhold, med eller uden væske- og/eller elektrolytrestriktioner, f.eks. ved cancersygdomme, nyresygdomme, leversygdomme, palliativ og geriatri behandling samt metabolisk sygdom med forstyrrelse af aminosyre- eller kulhydratmetabolisme. Kan anvendes til spædbørn (dog kun Calogen Neutral), børn og voksne.

**Bemærk! Børn på ketogen diæt bør kun anvende Calogen Neutral.**

Calogen kan indtages ufortyndet i små portioner i medicinglas sammen med et måltid - f.eks. 3x30 ml. Calogen kan også anvendes i almindelig madlavning i såvel kolde som varme retter. Tåler opvarmning.

**Bemærk! Det er vigtigt at dagsdosis fordeles på 3-5 gange i løbet af dagen.**

### Opbevaring:

Uåbnet: Tørt ved 18-25 °C.  
Åbnet: I køleskab, anvendes inden 14 dage. Sæt altid låg på flasken efter brug.  
Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato. Se holdbarhedsdato på flaskens etiket.

### Ingredienser:

Neutral: Vegetabilsk olie (raps- og solsikkeolie), demineraliseret vand, emulgator (E472c).

Jordbær: Vegetabilsk olie (raps- og solsikkeolie), demineraliseret vand, sukker, emulgator (E472c), aroma, farvestof (E120)

## Varenumre

Calogen Neutral	500 ml	65 577
Calogen Jordbær	500 ml	65 570

## Nutricia A/S

Rørmostevej 2A  
DK-3450 Allerød

Telefon	70 21 07 07
Tlf. Kundeservice	70 21 07 09
Fax	70 21 07 08
E-mail	nutricia@nutricia.dk



### Næringsindhold pr. 100 ml - Neutral

Energi	kJ	1850,0
	kcal	450,0
Protein	g	0
Kulhydrat	g	0,1
- heraf sukkerarter	g	0
Fedt	g	50,0
- heraf mættet	g	5,3
- heraf monoumættet	g	30,4
- heraf polyumættet	g	14,3
- deraf linolsyre	g	11,3
- deraf $\alpha$ -linolensyre	g	2,3

### Mineraler

Natrium	mg	7,0
Klorid	mg	0,1

### Andet

Osmolaritet	mOsmol/l	0
Osmolaritet	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	5,0
Vand	g	46,0
pH	-	5,6
Viskositet	mPa.s	24,0



### Næringsindhold pr. 100 ml - Jordbær

Energi	kJ	1920,0
	kcal	467,0
Protein	g	0
Kulhydrat	g	4,3
- heraf sukkerarter	g	4,0
Fedt	g	50,0
- heraf mættet	g	5,3
- heraf monoumættet	g	30,4
- heraf polyumættet	g	14,3
- deraf linolsyre	g	11,3
- deraf $\alpha$ -linolensyre	g	2,3

### Mineraler

Natrium	mg	7,0
Klorid	mg	0,1

### Andet

Osmolaritet	mOsmol/l	150,0
Osmolaritet	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	360,0
Vand	g	43,0
pH	-	5,3
Viskositet	mPa.s	29,0

