



Cocio Classic Can 250ml

250 ml

Cocio® Classic sjokolademelk er perfekt til frokost, som mellommåltid eller som en tørsteslukker. Dens unike og fylldige smak er den samme som originalen fra 1951. Cocio består bare av 3 ingredienser: melk, sukker og kakao.

Varenummer: 69501 | EPD-nummer: 5102736 | GTIN: 05730800625084



PRODUSENT:
Arla Foods AS

VAREMERKE:
Cocio

Vil du vite mer om produktet?
Ta kontakt på:

+47 231 41 860
forbruker@arlafoods.com
www.arla.no/

3 produkter i databasen

**Se flere produkter
fra Cocio**

Ingredienser

Melk, sukker, kakao

Allergener

Allergen	Ja	Nei
Gluten		●
Skalldyr		●
Egg		●
Fisk		●
Peanøtter		●
Soya		●
Melk	●	
Nøtter		●
Selleri		●
Sennep		●
Sesamfrø		●
Svoveldioksid eller sulfitter		●
Lupin		●
Bløtdyr		●

● Ja = ingrediensen inngår i oppskriften

● Nei = produktet inneholder ikke spor av det angitte allergenet

Merk at all allergeninformasjon må brukes med varsomhet og kun forstås som veiledende.

Den som tilbereder/serverer mat til en allergiker må alltid lese varens/pakningens ingrediensliste nøye.

Næringsinnhold

Pr. 100 gram.

Energi	309 kJ/ 74 kcal
Fett	2,00 g
hvorav	
- Mettede fettsyrer	1,30 g
Karbohydrat	10,00 g
hvorav	
- Sukkerarter	10,00 g
Protein	3,40 g
Salt	0,10 g
* av daglig referanse inntak	

Produktinformasjon

Opprinnelsesland	Danmark
Opphavsland	Danmark
Varegruppe	Meieriprodukter og egg
Varenummer	69501
EPD-nummer	5102736
GTIN	05730800625084
GTIN2	5730800626197
GTIN3	7090000395056
Opprettet dato	31.07.2023
Oppdatert dato	31.07.2023

Oppbevaring

Temperatur, min	0 grader (C)
Temperatur, max.	4 grader (C)
Holdbarhet, total	720 dager
Holdbarhet, min. antall dager fra levering til sluttbruker/kjøkken	365 dager
Lagringsgrad	
Holdbarhet etter åpning (kjøl og frysevarer)	<i>Ikke oppgitt</i>
Holdbarhet etter tining (fryste varer)	<i>Ikke oppgitt</i>

GPC Kategori

Segment	Mat/drikke/tobakk
Familie	Melk/smør/fløte/yoghurt/ost/egg/erstatninger
Klasse	Melk/smør/fløte/yoghurt/ost/egg/erstatninger – flerpakk
Brick kode	Melk/smør/fløte/yoghurt/ost/egg/erstatninger – flerpakk