



Castello Øko. Kremost Hvitløk 150g



Halal – næringsmiddel tilpasset islamske diettregler

Castello® Økologisk Kremost Hvitløk er en gammeldags håndverksfremstilt kremost, med kvalitetsegenskaper som er helt annerledes enn annen kremost. Smaken er frisk og karakteristisk av tilsatt ferskhakket hvitløk, avrundet med smaken av krydderturter. Konsistensen er smørbar og kremet.

Varenummer: 22180 | EPD-nummer: 351478 | GTIN: 05740200023564



PRODUSENT:
Arla Foods AS

VAREMERKE:
Castello

Vil du vite mer om produktet?
Ta kontakt på:

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

**23 produkter i
databasen**

**Se flere produkter
fra Castello**

Ingredienser

ØKOLOGISK PASTEURISERT MELK OG FLØTE, 2% ØKOLOGISK HVITLØK, SALT, ØKOLOGISK PERSILLE, MELKE-SYREKULTUR.

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	1 362 kJ/ 330 kcal
Fett	32,00 g
hvorav	
- Mettede fettsyrer	20,00 g
Karbohydrat	2,80 g
hvorav	
- Sukkerarter	2,20 g
Protein	7,30 g (22% *)
Salt	1,10 g
* av daglig referanse inntak	

Produktinformasjon

Opprinnelsesland	Danmark
Opphavsland	Danmark
Varegruppe	Ost
Varenummer	22180
EPD-nummer	351478
GTIN	05740200023564
GTIN2	
GTIN3	
Opprettet dato	17.02.2015
Oppdatert dato	14.10.2016

Oppbevaring

Temperatur, min	0 grader (C)
Temperatur, max.	4 grader (C)
Holdbarhet, total	52 dager
Holdbarhet, min. antall dager fra levering til sluttbruker/kjøkken	30 dager
Lagringsgrad	
Holdbarhet etter åpning (kjøl og frysevarer)	<i>Ikke oppgitt</i>
Holdbarhet etter tining (fryste varer)	<i>Ikke oppgitt</i>

GPC Kategori

Klasse

Ost/osteerstatninger