



Kavring 350g

350 gram

Kavring har lang tradisjon i norsk kosthold og har i flere tiår blitt brukt som mellommåltid eller dessert med melk og syltetøy på. Kan også brukes i kakebunner.

Varenummer: 1000021071 | EPD-nummer: 59/82350 | GTIN: 07300400482837

Barilla Norge AS

PRODUSENT:
Barilla Norge AS

VAREMERKE:
WASA

**Vil du vite mer om produktet?
Ta kontakt på:**

+47 625 82 700
info-no@barilla.com

**44 produkter i
databasen**

**Se flere produkter
fra WASA**

Ingredienser

Hvetemel (84%), sukker, vegetabilsk olje (rapsolje), gjær, salt

Allergener

Allergen	Ja	Nei
Gluten Hvete	●	
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	1 714 kJ/ 407 kcal
Fett	9,50 g
hvorav	
- Mettede fettsyrer	1,00 g
Karbohydrat	68,00 g
hvorav	
- Sukkerarter	11,00 g
Kostfiber	5,00 g
Protein	9,80 g
Salt	0,75 g
* av daglig referanse inntak	

Produktinformasjon

Opprinnelsesland	Sverige
Opphavsland	Sverige
Varegruppe	Tørket brød, kavringer eller krutonger
Varenummer	1000021071
EPD-nummer	59/82350
GTIN	07300400482837
GTIN2	07300400708937
GTIN3	47300400132891
Opprettet dato	04.04.2022
Oppdatert dato	07.06.2023

Oppbevaring

Temperatur, min	-5 grader (C)
Temperatur, max.	25 grader (C)
Holdbarhet, total	300 dager
Holdbarhet, min. antall dager fra levering til sluttbruker/kjøkken	100 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	Brød-/bakeprodukter
Klasse	Kjeks
Brick kode	Tørket brød (tørrvare)

Brick attribut type	Brick attribut verdi
Type tørket brød	Uklassifisert