



## Asian Egg Noodles

6000 GRM

Våre eggnudler tåler høy varme og passer derfor ekstra bra til å woke. Nudlene har en lang og fast form, som gjør at de blander seg godt med resten av ingrediensene i wokpannen. Kan kokes før bruk eller bløtlegges og så varmebehandles i wok el.l.

Varenummer: 4689 | EPD-nummer: 1803915 | GTIN: 07311310046897



**PRODUSENT:**  
Santa Maria

**VAREMERKE:**  
Santa Maria

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

+47 675 55 280

[forbrukerkontakt@santamaria.no](mailto:forbrukerkontakt@santamaria.no)

[www.santamariaworld.com/no/foodservice/](http://www.santamariaworld.com/no/foodservice/)

**319 produkter i**  
**databasen**

**Se flere produkter**  
**fra Santa Maria**

## Ingredienser

Hvetemel gluten, egg pulver, salt (0,6%)

## Allergener

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

● 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	1 521 kJ/ 364 kcal
Fett	1,40 g
hvorav	
- Mettede fettsyrer	0,40 g
Karbohydrat	72,00 g
hvorav	
- Sukkerarter	1,80 g
Protein	13,00 g
Salt	0,50 g
* av daglig referanse inntak	

## Produktinformasjon

Opprinnelsesland	Kina
Opphavsland	
Varegruppe	
Varenummer	4689
EPD-nummer	1803915
GTIN	07311310046897
GTIN2	77311310046896
GTIN3	77311310046896
Opprettet dato	28.11.2014
Oppdatert dato	17.02.2020

## Oppbevaring

Temperatur, min	4 grader (C)
Temperatur, max.	24 grader (C)
Holdbarhet, total	730 dager
Holdbarhet, min. antall dager fra levering til sluttbruker/kjøkken	630 dager
Lagringsgrad	
Holdbarhet etter åpning (kjøl og frysevarer)	<i>Ikke oppgitt</i>
Holdbarhet etter tining (fryste varer)	<i>Ikke oppgitt</i>