



## WASABI ORIGINAL 45G

45 GRM

Japansk pepperrot som setter en frisk og meget sterk smak på sushien. Roten er grønn, og smaken minner om pepperrot og sennep.

Varenummer: 121026 | EPD-nummer: 2929552 | GTIN: 05010338302887



**PRODUSENT:**  
BLUE DRAGON

**VAREMERKE:**  
Blue Dragon

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

[companymail@haugen-gruppen.no](mailto:companymail@haugen-gruppen.no)  
[www.haugen-gruppen.no/storkjokken](http://www.haugen-gruppen.no/storkjokken)

**23 produkter i  
databasen**

**Se flere produkter  
fra Blue Dragon**

## Ingredienser

Pepperrot (37%), konsistensmiddel (sorbitol), solsikkeolje, salt, vann, japansk wasabi (2,3%), **sennepsekstrakt**, surehetsregulerende middel (sitronsyre), gurkemeie, fargestoff (brilliantblått FCF).

## 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	1 070 kJ/ 260 kcal
Fett	2,90 g
hvorav	
- Mettede fettsyrer	2,90 g
Karbohydrat	39,20 g
hvorav	
- Sukkerarter	8,20 g
Protein	3,80 g
Salt	0,40 g
* av daglig referanse inntak	

## Produktinformasjon

Opprinnelsesland	Kina
Opphavsland	Kina
Varegruppe	
Varenummer	121026
EPD-nummer	2929552
GTIN	05010338302887
GTIN2	05015612906782
GTIN3	07036340028742
Opprettet dato	09.04.2015
Oppdatert dato	04.02.2019

## Oppbevaring

Temperatur, min	5 grader (C)
Temperatur, max.	27 grader (C)
Holdbarhet, total	545 dager
Holdbarhet, min. antall dager fra levering til sluttbruker/kjøkken	50 dager
Lagringsgrad	
Holdbarhet etter åpning (kjøl og frysevarer)	<i>Ikke oppgitt</i>
Holdbarhet etter tining (fryste varer)	<i>Ikke oppgitt</i>