

DK/NO Ingredienser: HVEDEMEL/HVETEMEL, majsstivelse, vegetabiliske olier/oljer (solsikke- og majsolie/olje), salt, aromaer, løg/løk¹, gulerodssaft-/gulrotjuicepulver¹, grøn peber/pepper 4%, MÆLKESUKKER/MELKESUKKER, MÆLKEPROTEIN/MELKEPOTEIN, sort peber/svartpepper, BYGMALTEKSTRAKT/BYGGMALTEKSTRAKT, maltodextrin, rødbedeshaft-/rødbetsjuicepulver, gurkemeje¹, hvidløg/hvitløk¹, gær-/gjærekstrakt, persillerod/rot¹. Kan indeholde spor af æg/egg, soja/soya, selleri og sennep. ¹Bæredygtigt/Bærekraftig dyrkede ingredienser, læs mere på: www.knorr.dk/les mer på www.knorr.no.

SE Ingredienser: VETEMJÖL, majsstärkelse, vegetabiliska oljor (solros och majs), salt, arom, lök¹, morotsjuicepulver¹, grönpeppar 4%, MJÖLKSOCKER, MJÖLKPROTEIN, svartpeppar, KORNMALTEXTRAKT, maltodextrin, rödbetsjuicepulver, gurkmeja¹, vitlök¹, jästextrakt, persiljerot¹. Kan innehålla spår av ägg, soja, selleri och senap. ¹Hållbart odlade ingredienser, läs mer på: www.knorr.se.

FI Ainesosat: VEHNÄJAUHO, maissitärkkelys, kasviöljyt (auringonkukka- ja maissiöljy), suola, aromit, sipuli¹, porkkanamehujauhe¹, viherpippuri 4%, LAKTOOSI, MAITOPROTEINI, mustapippuri, OHRAMALLASUUTE, maltodekstriini, punajuurimehujauhe, kurkuma¹, valkosipuli¹, hiivauute, juuripersilja¹. Saattaa sisältää pieniä määriä kananmunaa, soijaa, selleriä ja sinappia. ¹Kestävän kehityksen mukaisesti kasvatettuja, lue lisää: www.knorr.fi.

Næringsindhold /Ravintosisältö/ Näringvärdet för tilberedt sauce/ sås/valmiille kastikkeelle	per 100 ml (=1 portion/ annos)	%* per portion/ annos
Energi/Energia	402 kJ/96 kcal	5 %
Fedt/Rasva/Fett heraf mættet/herav mettet/josta tyydyttynyt/varav mättat	4,9 g	7 %
Kulhydrat/Karbohydrat/Hüilihydraatti/Kolhydrat heraf/herav sukkerarter/ josta sokerit/varav sockerarter	8,7 g	3 %
Kostfibre/Ravintokuitu/Kostfiber	5,4 g	6 %
Protein/Proteiini	< 0,5 g	
Salt/Suola	4,1 g	8 %
	1,0 g	17 %

*% af/av referenceindtag for en voksen/vuxen gennemsnitsperson (8400 kJ/2000 kcal).
Indeholder 9 portioner.

*% aikuisen keskivertokäyttäjän saannin vertailuarvosta (8400 kJ/2000 kcal).
Sisältää 9 annosta.

**Efter tilberedningsanvisning, baseret på mælk/melk/mjölk (1,5% fedt/fett)

**Ohjeen mukaan valmistetussa ruoassa on käytetty maitoa (1,5% rasvaa)

Ready in no time...

- DAL** 1. Huidt/Hudt 3-til-matku/matk 1-en pyydys/tuote.
HO Kom possesta imponit, en godt/kunnen inn possesta leirhald
2. Kao seppan op/kuo seppan opp under unerwing
en koo/ta den sekkilogn/leikkileik 11 minut.
SIL 1. Vihape nra possesta investitit 3-til-regjst 1-en kostroll.
2. Koko nra olasen under sennitning vistitit den
sekkilogn 11 minut.
FRI 1. Kaoedot possesta vistitit kostroll. Liidit 3-til-matku.
2. Kuusmeneen kostitit kuus-ojen verkkoitseen jo enno
kuus-ojen tullessa 1 minuttia.



Our Promise

Working Towards a Sustainable Food Future



10 of 10



14 Ingredienser: VITAMINER, magtillsättare, vegetabiliskt olja (olja och magtillsättare), vatten, röd "mangostinkonjak", grönpräppar, RÖD MANGOSTEEN, BÄRÖLJA, citronsyre, EKOTILFÖRSÄTTARE, mullbärssötare, rödbärssyratjärne, quinoja® vatten, jordgubbspräppar. Kan innehålla spår av ägg, raps, soja och sulfat. Tillåtet inuti ingredienser, kan innehålla spår av ägg, raps, soja och sulfat.

P1 Bittereit: HYVÄÄKUUTI, metsästyskuusi, kuvioitut (autogenetista ja monolehdistä), suola, suomu, apelsiini-porkkunametsäkuusi, oljekuppeli P1, LÄHTÖKUUTI, MÄRITÄMÄKUUTI, metsäpöytä, OSMANIA-LÄHTÖKUUTI, metsäkuusikukka, pääsiäismetsäkuusi, kulttuuri-, valkoisakuusi, joutsenkuusi / Suomessa suosittu perinteinen koristekasvi, vilja, viljely ja silloin myös turkkilaiset metsäkuusit koristeltiin, kuten esimerkiksi Kajaanissa vuonna 1888.

If you like this sauce but would like to try a stronger variation, we recommend that you add Dijon mustard to the sauce. Get more information on knowvdk.com, knowvnl.com.

Kortikosteroïdfreie Fluorimmissionen	per 100 ml (=1 portion/ stunde)	% per portion/ stunde
Natrium-potassium-ATPase/ alpha-1-antitrypsin-konjugat	0,01 U/100 ml	1%
Urea	0,01 U/100 ml	1%
Folsäuretest	0,0 g	1%
liver function test panel (gots) lactate dehydrogenase	0,0 g	11%
laktatdehydrogenase/kreatinin-Kinase	0,0 g	1%
liver function subtest panel	0,0 g	4%
gots, aspartat, serum-alkalinerester	0,0 g	4%
bilirubin-albumin-kreatinin	<0,05 g	1%
Protein-Panels	0,0 g	1%
Serum-creatinine	0,0 g	11%
Urat-Ausscheidung	0,0 g	11%



點評：本章討論了如何在 Python 中實現多線程。

政治小人物：王明、任弼时、董必武

卷之三十一

卷之三

• 亂世的風雲：中華書局百年

[View Details](#)

**Green Preference
Geographical
Distribution**

Page 10 of 10

$$3 \times 22 \text{ g} = 66 \text{ g}$$