

Uppgiftslämnare:		EAN:
Artikelnr: 108	Namn: Wrap - Skaldjur	Vikt: 240 (g)

Ingrediens text Förpackning	Ingredienser Recept	Användning																																															
<p>Ingredienser: Wrapröra, skaldjur SSK[Färskost, rapsolja, kräftor (15 %), crabfish (10 %) (Vitfisk, vatten, tapiokastärkelse, salt, socker, solrosolja, äggvitepulver, krabbarom, krabbextrakt, färgämne (E120, E160c, E170)), räkor (5,9 %), vatten, ägggula, socker, saltad stenbitsrom (0,7 %), salt, dill, senapsfrö, chili, sherry, ättiksprit, vinäger, vitpeppar, fiskpulver, tomatpulver, druvsocker, krabbextrakt, räkpulver, räkarom, konserveringsmedel (E202, E211), förtjockningsmedel (E415, E1442), surhetsreglerande medel (E330), färgämne (E160a).], bröd[Vetemjöl, vatten, rapsolja, socker, emulgeringsmedel (E471), jäsmedel (E500, E450), salt, syra (äppelsyra)], sallad, sockerärter</p>	<p>Wrapröra, skaldjur SSK Bröd Sockerärter Provence (frissé, rosé, maché) SSK</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Status negativ anges som nej</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nej</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Transfetter</td> <td></td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Palmolja</td> <td></td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>Om palmolja, finns certifikat.</p>	Status negativ anges som nej				Ja	Nej	Transfetter		-	Palmolja		-	<p>Färdig att ätas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Näringsvärde</th> <th>per 100g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energi (kJ)</td> <td>1100</td> </tr> <tr> <td>Energi (kcal)</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>Fett(g)</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>Summa mättade fettsyror(g)</td> <td>4.4</td> </tr> <tr> <td>Kolhydrater(g)</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>-varav Sockerarter(g)</td> <td>2.3</td> </tr> <tr> <td>Protein(g)</td> <td>6.2</td> </tr> <tr> <td>Salt(g)</td> <td>1.2</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Hållbarhet i förpackning</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lagring öppnad:</td> <td>+ 8 grader</td> </tr> <tr> <td>Hållbar öppnad:</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Distributionsvillkor:</td> <td>+ 8 grader</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Förpackning har</th> <th>Ja</th> <th>Nej</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bäst-före-datum</td> <td>x</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Batchnummer</td> <td></td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Näringsvärde	per 100g	Energi (kJ)	1100	Energi (kcal)	270	Fett(g)	17	Summa mättade fettsyror(g)	4.4	Kolhydrater(g)	22	-varav Sockerarter(g)	2.3	Protein(g)	6.2	Salt(g)	1.2	Hållbarhet i förpackning		Lagring öppnad:	+ 8 grader	Hållbar öppnad:	4	Distributionsvillkor:	+ 8 grader	Förpackning har	Ja	Nej	Bäst-före-datum	x		Batchnummer		-
Status negativ anges som nej																																																	
	Ja	Nej																																															
Transfetter		-																																															
Palmolja		-																																															
Näringsvärde	per 100g																																																
Energi (kJ)	1100																																																
Energi (kcal)	270																																																
Fett(g)	17																																																
Summa mättade fettsyror(g)	4.4																																																
Kolhydrater(g)	22																																																
-varav Sockerarter(g)	2.3																																																
Protein(g)	6.2																																																
Salt(g)	1.2																																																
Hållbarhet i förpackning																																																	
Lagring öppnad:	+ 8 grader																																																
Hållbar öppnad:	4																																																
Distributionsvillkor:	+ 8 grader																																																
Förpackning har	Ja	Nej																																															
Bäst-före-datum	x																																																
Batchnummer		-																																															
Förpackning: Papper																																																	

Allergener	Ja	Nej	Microbiologiska gränsvärden	
Gluten i spannmål	x		Presumptiva Bacillus cereus	4.0 log cfu/g
Ägg	x		Campylobacter	0.0 i 25 g
Mjök	x		E. coli	2.0 log cfu/g
Kräftdjur	x		Koagulaspositiva stafylokocker	3.0 log cfu/g
Fisk	x		Listeria monocytogenes	2.0 log cfu/g
Senap	x		Mögel	3.0 log cfu/g
Jordnötter		-	Salmonella	0.0 i 25 g
Selleri		-	Aeroba mikroorganismer	7.0 log cfu/g
Sesamfrön		-	Jäst	4.0 log cfu/g
Sojaböner		-	Värden avser bäst-före-dagen	
Nötter		-		
S02 mer än 10mg/kg		-		
Lupiner		-		
Blötdjur		-		