



# INGREDIENSER & NÆRINGSINDHOLD

Økologisk Kylling & Rodfrugter





## INGREDIENSER

Vand, havredrik\* (vand, havre\*), rødbede\* 9%, olivenolie\*, kylling\* 7%, kogte sorte bønner\* 4%, (sorte bønner\*, vand), pastinak\* 3%, gulerodsfibre\*.

\*Økologiske ingredienser

## SONDEMÅLTIDET ER

ØKOLOGISK

GLUTENFRI

IKKE TILSAT SALT

IKKE TILSAT SUKKER

UDEN  
TILSÆTNINGSSTOFFER

SONDEMÅLTIDET INDEHOLDER IKKE NØDDER & MÆLK

## NÆRINGSDEKLARATION

Denne pose indeholder 1 portion på 275 g (269 ml)

Næringsdeklaration	Pr. 100 g	Pr. portion 275 g
Energi (kJ)	483	1328
Energi (kcal)	115	316
Fedt (g)	8.9	24
-heraf mættede fedtsyre (g)	1.9	5.2
Kulhydrat (g)	5.7	15.7
-heraf sukkerarter (g) **	0.8	2.2
Fibre (g)	1.3	3.5
Protein (g)	2.6	7.2
Salt (g)	0.02	0.04
**Kun naturligt forekommende sukkerarter		

## VITAMINER & MINERALER

Alt vitamin- og mineralanalyse udføres gennem laboratorietests efter retort-processen. Vi benytter os ikke af åbne kildedata eller analyser før retort-processen.

<b>Vitaminer</b>	<b>Laboratorieanalyse Økologisk kylling &amp; rodfrugter pr. 100 g</b>	<b>Laboratorieanalyse Økologisk kylling &amp; rodfrugter pr. 275 g pose</b>
Vitamin A (retinol) (µg)	<0,21	<0,21
Vitamin B1 (thiamin) (mg)	<0,015	<0,015
Vitamin B2 (riboflavin) (mg)	<0,01	<0,01
Vitamin B3 (niacin) (mg)	0,369	1,015
Vitamin B5 (panthotenic acid) (mg)	0,0822	0,226
Vitamin B6 (pyridoxin) (mg)	<0,01	<0,01
Vitamin B8 (biotin) (µg)	<1	<1
Vitamin B12 (cyanocobalamin) (µg)	0,0193	0,0530
Vitamin C (L-askorbinsyre) (mg)	<0,5	<0,5
Vitamin D2 (ergokalciferol) (µg)	<0,25	<0,25
Vitamin D3 (kolekalciferol) (µg)	<0,25	<0,25
Vitamin E (alfa-tocopherol) (mg)	2,03	5,58
Vitamin K1 (fytomenadion) (µg)	4,17	11,47
Vitamin M=B9 (folsyre) = folacin (µg)	<5	<5
<b>Mineraler</b>	<b>Laboratorieanalyse Økologisk kylling &amp; rodfrugter pr. 100 g</b>	<b>Laboratorieanalyse Økologisk kylling &amp; rodfrugter pr. 275 g pose</b>
Calcium (mg)	22,9	63
Chlorid (mg)	40	110
Krom (mg)	<0,001	<0,001
Fluorid (mg)	<0,00015	<0,00015
Fosfor (mg)	36	99
Jern (mg)	0,54	1,485
Jod (µg)	<0,002	<0,002
Kalium (mg)	88	242
Kobber (mg)	0,066	0,182
Magnesium (mg)	10	30
Mangan (mg)	0,175	0,481
Molybdæn (µg)	<0,1	<0,1
Natrium (mg)	16	44
Selen (µg)	<0.002	<0.002
Zink (mg)	0,31	0,85



# Wilbo's BLENDS

[WWW.WILBOSBLENDS.CO.UK](http://WWW.WILBOSBLENDS.CO.UK)