



## AVERAGE COMPOSITION

		Amount per 100 g	Amount per serving
Energy value	kcal	469	263
	kJ	1968	1120
Proteins	g	10,9	6,1
Fat	g	18,8	10,5
Linoleic Acid	mg	2519	1411
$\alpha$ -Linolenic	mg	207	116
DHA	mg	47	26,3
MCT	g	3,4	2,5
Carbohydrates	g	62,7	35,3
Which of sugars	g	20,9	11,7
Fiber	g	2,6	1,5
Fructooligosaccharides	g	2,6	1,5
<b>Minerals</b>			
Sodium	mg	180	101
Potassium	mg	505	283
Chlorine	mg	270	151
Calcium	mg	380	213
Phosphorus	mg	235	132
Iron	mg	5,5	3,1
Magnesium	mg	79	44
Zinc	mg	4,8	2,7
Copper	$\mu$ g	435	244
Manganese	$\mu$ g	900	500
Iodine	$\mu$ g	48	27
Selenium	$\mu$ g	18	10,1
Chromium	$\mu$ g	16	9
Molybdenum	$\mu$ g	20	11,2
<b>Vitamins</b>			
Vitamin A	$\mu$ g	270	151
Vitamin D	$\mu$ g	3,4	1,9
Vitamin E	mg	5,3	3
Vitamin K	$\mu$ g	21,5	12
Vitamin B <sub>1</sub>	$\mu$ g	540	302
Vitamin B <sub>2</sub>	$\mu$ g	540	302
Vitamin B <sub>6</sub>	$\mu$ g	650	364
Vitamin B <sub>12</sub>	$\mu$ g	1,1	0,6
Vitamin C	mg	40	22,4
Folic Acid	$\mu$ g	86	48,2
Pantothenic Acid	mg	2,4	1,3
Niacin	mg	6	3,4
Biotin	$\mu$ g	32,5	18,2

