

## MCT Oil

samenstelling

Gemiddeld gehalte per 100 ml:

Energie	855/3515	kcal/kJ	Spoorelementen	
<b>Vetten</b> (100 En%)	95	<b>g</b>	Fe	- mg
verzadigd vet	95	<b>g</b>	Zn	- mg
- MCT	95	<b>g</b>	Cu	- µg
enkelv. onverz. vet	-	<b>g</b>	Mn	- mg
meerv. onverz. vet	-	<b>g</b>	F	- mg
- linolzuur	-	<b>g</b>	Mo	- µg
- α-linoleenzuur	-	<b>g</b>	Se	- µg
DHA	-	<b>mg</b>	Cr	- µg
EPA	-	<b>mg</b>	I	- µg
<b>Koolhydraten</b> (0 En%)	-	<b>g</b>	<b>Vitamines</b>	
glucose	-	<b>g</b>	A	- µg-RE
fructose	-	<b>g</b>	incl. carotenoïden	
lactose	-	<b>g</b>	D	- µg
maltose	-	<b>g</b>	E	- mg α-TE
sacharose	-	<b>g</b>	K	- µg
polysachariden	-	<b>g</b>	thiamine	- mg
overig	-	<b>g</b>	riboflavine	- mg
<b>Vezels</b> (0 En%)	-	<b>g</b>	niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
<b>Eiwitten</b> (0 En%)	-	<b>g</b>	B6	- mg
			foliumzuur	- µg
<b>Zout</b>	-	<b>g</b>	B12	- µg
			biotine	- µg
<b>Vocht</b>	-	<b>ml</b>	C	- mg
<b>Mineralen</b>			<b>Overige</b>	
Na	-	<b>mg</b>	carnitine	- mg
K	-	<b>mg</b>	choline	- mg
Cl	-	<b>mg</b>	taurine	- mg
Ca	-	<b>mg</b>		
P	-	<b>mg</b>		
Mg	-	<b>mg</b>		