

Analyse nutritionnelle

pour 100 mL
de produit

pour 100 g
d'acides gras

* NUTRIMENTS

Valeur énergétique	kJ (kcal)	3293 (801)
Lipides dont :	g	89
<i>Acides gras saturés</i>	g	-
<i>Acides gras monoinsaturés</i>	g	79,1-84,9
<i>Acides gras polyinsaturés</i>	g	0,17
Glucides	g	-
Fibres	g	-
Protéines	g	-

* LIPIDOGRAMME

C16 (acide palmitique)	g	-
C17	g	-
C17:1	g	-
C18 (acide stéarique)	g	-
C18:1 ω -9 (acide oléique)	g	0,4
C18:2 ω -6 (acide linoléique)	g	0,2
C18:3 ω -3 (acide α -linoléique)	g	-
C20:1	g	0,8
C22	g	-
C22:1	g	90-96,8
C24:1	g	1,8
Autres	g	-