

Neocate LCP			composition
Analyse moyenne par 100 ml*:			
ENERGIE	278/67	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS
LIPIDES (47 %En)	3,5	g	Fe 1 mg
saturés	1,3	g	Zn 0,73 mg
mono-insaturés	1,5	g	Cu 0,057 mg
poly-insaturés	0,56	g	Mn 0,007 mg
- acide linoléique	453	mg	F - mg
- acide α-linolénique	45,6	mg	Mo 1,53 µg
AA	16,6	mg	Se 2,53 µg
DHA	16,6	mg	Cr 1,46 µg
EPA	0,04	mg	I 14 µg
GLUCIDES (42 %En)	7,1	g	VITAMINES
glucose	0,14	g	A 58,2 µg
fructose	0	g	caroténoïdes mg
lactose	0	g	D 1,6 µg
maltose	0,49	g	E 1,48 mg
saccharose	0	g	E 1,33 mg ET
polysaccharides	6,3	g	K 6 µg
autre	0,15	g	thiamine 0,08 mg
FIBRES (0 %En)	0	g	riboflavine 0,08 mg
EQUIVALENCE			niacine 0,55 mg
EN PROTEINES (11 %En)	1,8	g	niacine 1,27 mg EN
SEL	0,07	g	ac. pantothénique 0,41 mg
EAU	90	ml	B6 0,06 mg
MINERAUX			ac. folique 9,24 µg
Na	29,3	mg	folates 15,4 µg
K	72,9	mg	B12 0,19 µg
Cl	53	mg	biotine 2,59 µg
Ca	77,1	mg	C 7,11 mg
P	50,2	mg	AUTRES
Mg	7,01	mg	carnitine 1,33 mg
*13,5 g de poudre + 90 ml d'eau = 100 ml			choline 18,5 mg
Neocate LCP			taurine 4,32 mg
Une mesurette contient 4,5 g de poudre			inositol 14,9 mg
			nucléotides 2,33 mg
			OSMOLARITE 310 mOsmol/l*
			12-2021