

Milupa basic-ch			composition	
Analyse moyenne par 100 g*:				
ENERGIE	2805/678	kJ/kcal	OLIGO-ELEMENTS	
LIPIDES (82 %En)	62,0	g	Fe	7,8 mg
saturés	23,6	g	Zn	8,1 mg
mono-insaturés	28,2	g	Cu	0,71 mg
poly-insaturés	10,1	g	Mn	0,1 mg
- acide linoléique	8,29	g	F	- mg
- acide α -linoléique	0,71	g	Mo	40,3 μ g
AA	0,27	mg	Se	25,3 μ g
DHA	0,27	mg	Cr	32,2 μ g
EPA	0,06	mg	I	156 μ g
GLUCIDES (1 %En)	<0,14	g	VITAMINES	
glucose	<0,10	g	A	914 μ g
fructose	<0,10	g	caroténoïdes	- mg
lactose	<0,10	g	D	17,2 μ g
maltose	<0,10	g	E	16,2 mg
saccharose	<0,10	g	E	16,2 mg ET
polysaccharides	0,1	g	K	45 μ g
acide(s) organique(s)	1,7	g	thiamine	0,99 mg
FIBRES (0 %En)	0	g	riboflavine	1,62 mg
PROTEINES (17 %En)	18,6	g	niacine	9,72 mg
SEL	0,85	g	niacine	16,2 mg EN
EAU	-	ml	ac. pantothénique	5,73 mg
MINERAUX			B6	0,73 mg
Na	339	mg	ac. folique	114 μ g
K	901	mg	folates	190 μ g
Cl	616	mg	B12	2,1 μ g
Ca	921	mg	biotine	29,2 μ g
P	524	mg	C	123 mg
Mg	89,3	mg	AUTRES	
* Une mesurette contient 3,5 de poudre			carnitine	15,8 mg
** 7 g de poudre + 90 ml d'eau = 100 ml Milupa Basic-ch			choline	213 mg
			taurine	62,6 mg
			inositol	58,6 mg
			OSMOLARITE**	60 mOsmol/l
			12-2020	