

# Analyse nutritionnelle

Pour 100 g  
de poudre

## \* NUTRIMENTS

<b>Valeur énergétique</b>	kJ (kcal)	1260 (297)
<b>Lipides</b> dont :	g	<0,50
<i>Acides gras saturés</i>	g	Traces*
<i>Acides gras monoinsaturés</i>	g	Traces*
<i>Acides gras polyinsaturés</i>	g	Traces*
<b>Glucides</b> dont :	g	34,0
<i>Sucres (Neutre/Orange)</i>	g	(3,1/31,7)
<b>Fibres</b>	g	-
<b>Acides aminés</b>	g	47,0
<b>Equivalents protidiques</b>	g	39,0

## \* VITAMINES

Vitamine A (rétinol)	µg	710
Vitamine D <sub>3</sub>	µg	7,8
Vitamine E	mg E-α-T	5,2
Vitamine C	mg	90,0
Vitamine K <sub>1</sub>	µg	70,0
Vitamine B <sub>1</sub> (thiamine)	mg	1,4
Vitamine B <sub>2</sub> (riboflavine)	mg	1,4
Vitamine B <sub>3</sub> (niacine)	mg (mg EN)	13,6 (28,6)
Vitamine B <sub>5</sub> (acide pantothénique)	mg	5,0
Vitamine B <sub>6</sub> (pyridoxine)	mg	2,1
Vitamine B <sub>8</sub> (biotine)	µg	140
Vitamine B <sub>9</sub> (acide folique)	µg	500
Vitamine B <sub>12</sub> (cobalamine)	µg	3,6
Choline	mg	321
Inositol	mg	85,7

## \* MINÉRAUX

Sodium	mg	560
Potassium	mg	700
Chlorures	mg	560
Calcium	mg	670
Phosphore	mg	670
Magnésium	mg	285

Pour 100 g  
de poudre

## \* OLIGO-ÉLÉMENTS

Fer	mg	23,5
Cuivre	µg	1400
Zinc	mg	13,6
Manganèse	mg	2,1
Iode	µg	107
Molybdène	µg	107
Sélénium	µg	50,0
Chrome	µg	50,0

## \* AMINOGRAMME

L-Alanine	g	1,7
L-Arginine	g	3,2
Acide L-aspartique	g	3,0
L-Cystine	g	1,2
Glycine	g	3,0
L-Histidine	g	1,8
L-Isoleucine	g	2,8
L-Leucine	g	4,8
L-Lysine	g	3,7
L-Méthionine	g	0,80
L-Phénylalanine	g	-
L-Proline	g	3,4
L-Sérine	g	2,1
L-Thréonine	g	2,3
L-Tryptophane	g	0,90
L-Tyrosine	g	4,2
L-Valine	g	3,1
L-Glutamine	g	5,2
L-Carnitine	mg	20
Taurine	mg	150

Neutre	Orange
Osmolalité à 14 %	mOsm/kg d'eau
690	800
Osmolalité à 20 %	mOsm/kg d'eau
1000	1150

\* Traces : <0,1 g/100 g