

Analyse nutritionnelle

pour 10 g
de poudre

pour 10 g
de poudre

* NUTRIMENTS

Valeur énergétique	kJ (kcal)	128 (30)
Lipides	g	-
Glucides dont :	g	7,5
<i>Sucres</i>	g	0,7
Fibres	g	-
Protéines	g	-

* VITAMINES

Vitamine A	µg ER	420
Vitamine D3	µg	5,5
Vitamine E	mg E α T	2,1
Vitamine C	mg	40
Vitamine K1	µg	16,6
Vitamine B1 (thiamine)	mg	0,3
Vitamine B2 (riboflavine)	mg	0,4
Vitamine B3 (niacine)	mg (mg EN)	3,5 (3,5)
Vitamine B5 (acide pantothénique)	mg	1,7
Vitamine B6 (pyridoxine)	mg	0,3
Vitamine B8 (biotine)	µg	21,4
Vitamine B9 (acide folique)	µg	30,3
Vitamine B12 (cobalamine)	µg	0,9
Choline	mg	35
Inositol	mg	70

* MINÉRAUX

Sodium	mg	<2
Potassium	mg	<3
Chlore	mg	<2
Calcium	mg	257
Phosphore	mg	171
Magnésium	mg	35,7

* OLIGO-ÉLÉMENTS

Fer	mg	6,9
Cuivre	µg	460
Zinc	mg	4,6
Manganèse	mg	0,5
Iode	µg	33
Molybdène	µg	35
Sélénium	µg	13,7
Chrome	µg	13,7

Osmolalité		
Pour une dilution de 20%	mOsm/kg d'eau	494
Pour une dilution de 10%	mOsm/kg d'eau	243