

Chlorella spp.

Fiche Nutritionnelle

Teneurs pour 100 g d'algue déshydratée (produit brut)

Version 2021

Paramètres	Unité	Teneur Moyenne	Min	Max	Nb données
Energie	kJ	1 758			domices
Energie	kcal	421			
Eau	g	3,7	1,3	6,5	5
Minéraux	g	5,4	4,7	7,0	5
Protéines (Nx6.25)		48,5	31,8	65,0	25
' '	g	30,9	31,0	05,0	2.5
Glucides (par différence) Sucres	g	nd			
Fibres Alimentaires	<u>g</u>	nd			
Lipides	g	11,4	1,9	21,2	17
AG saturés	<u>g</u>	1,84	1,57		5
AG satures AG monoinsaturés	g			2,10	5
-	<u>g</u>	1,89	1,52	2,79	5
AG polyinsaturés	g	2,20	1,02	2,78	5
Polyphénols	g	nd	40	40	4
Chlorures	mg	19	19	19	1
Sodium	mg	115	17	481	7
Magnésium	mg	358	269	438	7
Phosphore	mg	1 507	1 194	1 813	5
Potassium	mg	1 038	824	1 396	8
Calcium	mg	372	123	626	8
Manganèse	mg	8,2	3,9	17,3	6
-er	mg	177,4	70,3	335,6	8
Cuivre	mg	1,2	0,3	3,1	6
Zinc	mg	2,0	1,0	2,7	6
ode	mg	nd			
Sélénium	μg	36,1	4,8	67,4	2
Chrome	μg	305,7	240,7	375,5	4
Molybdène	μg	50,1	23,1	77,0	2
Vitamine A (eq rétinol)	mg	21,9	8,0	46,2	3
Beta-carotène	mg	18,3	18,3	18,3	1
Vitamine D	μg	nd			
Vitamine E (eq tocophérols)	mg	22	22	22	2
Vitamine K ou phytoménadione	μg	1 348	1 348	1 348	1
Vitamine C	mg	75,6	13,1	279,2	5
Vitamine B1 ou Thiamine	mg	1,1	0,1	1,7	8
Vitamine B2 ou Riboflavine	mg	4,0	2,9	5,5	8
Vitamine B3 ou PP ou Niacine	mg	24,2	15,8	31,2	8
Vitamine B5 ou acide panthothénique	mg	5,87	1,78	21,28	6
Vitamine B6 ou Pyridoxine	mg	1,6	0,1	2,3	8
Vitamine B8 ou H ou Biotine	μg	14,4	14,4	14,4	1
Vitamine B9 ou Folates	μg	1 540,5	1 155,4	2 310,7	3
Vitamine B12 ou Cobalamines	μg	25,8	25,8	25,8	1