

Chlorella Vulgaris Presslinge

Analyse der Mikronährstoffe von Chlorella Vulgaris:

Vitamine, Spurenelemente, Pflanzenwirkstoffe	pro 100 g	pro 4 g empf. Tagesdosis	% des Referenzwertes nach EU- Richtlinie
Vitamin A Aktivität (β -Carotin, mg/ μ g RE)	13,3 mg	0,53 mg	12,0 %
Vitamin B1 (Thiamin)	1,29 mg	0,052 mg	4,7 %
Vitamin B2 (Riboflavin)	4,55 mg	0,182 mg	13,0 %
Vitamin B3 (Niacin)	32,1 mg	1,28 mg	8,0 %
Vitamin B5 (Pantothensäure)	1,80 mg	0,072 mg	1,2 %
Vitamin B6 (Pyridoxin)	1,62 mg	0,065 mg	4,6 %
Vitamin B12 (Cobalamin)	55 μ g	2,2 μ g	88,0 %
Biotin	0,3 mg	0,012 mg	24,0 %
Vitamin C (Ascorbinsäure)	74 mg	3 mg	3,8 %
Vitamin E (Tocopherole)	22,8 mg	0,91 mg	7,5 %
Folsäure	4,5 mg	0,18 mg	90,0 %
Vitamin K	263 μ g	10,5 μ g	14,0 %
Calcium	5,1 mg	0,204 mg	0,03 %
Eisen	22,4 mg	0,9 mg	6,4 %
Kalium	1120 mg	44,8 mg	2,3 %
Kupfer	0,14 mg	0,0056 mg	0,6 %
Magnesium	310 mg	12,4 mg	3,3 %
Phosphor	1060 mg	42,4 mg	6,1 %
Zink	3,37 mg	0,13 mg	1,3 %
Chlorophyll	2400 mg	96 mg	-

Alle Angaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Aminosäuren pro 1 g (entspricht 4 Presslingen)	
Glycin	31 mg
Alanin	44 mg
Valin	31 mg
Leucin	45 mg
Isoleucin	20 mg
Cystein	7 mg
Methionin	12 mg
Phenylalanin	25 mg
Tyrosin	16 mg
Tryptophan	10 mg
Prolin	25 mg
Serin	22 mg
Threonin	24 mg
Asparaginsäure	49 mg
Glutaminsäure	66 mg
Arginin	35 mg
Lysin	49 mg
Histidin	12 mg

Alle Angaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Verzehrempfehlung: Zur regelmäßigen Nahrungsergänzung 4 x täglich 4 Presslinge (4 g) mit ausreichend Flüssigkeit zu den Mahlzeiten verzehren.

Zutaten: 100 % reines *Chlorella vulgaris* Pulver.

Inhalt: 250 mg *Chlorella vulgaris* Pulver pro Pressling.

Packungsgrößen:	100g /200 Stück	PZN 4907122
	200g /400 Stück	PZN 4907116
	500g /1000 Stück	PZN 4906358

