

Organic quinoa flakes (öko,diät)

Produktcharakteristik

Hydrothermischer Stärkeaufschluss von Bio-Quinoamehl mittels Walzentrockner
Sensorik: beige Flöckchen

Inhaltsstoffe

100 % Bio-Quinoamehl (öko,diät)

Qualität

Diätverordnung für Säuglinge und Kleinkinder; Ökologischer Landbau nach VO (EG) 834/2007 - DE-ÖKO-003 - ; Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB); Mykotoxin-Höchstmengen-VO (MHmV); Rückstands-Höchstmengen-VO (RHmV); Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003

Nährwertangaben je 100 g

Energie	362 Kcal		
	1531 KJ		
Protein	16,0 g	Ballaststoffe	7,2 g
Phenylalanin	0,6 g	Mineralstoffe	3,6 g
Fett	5,4 g	Natrium	10,381 mg
Gesättigte Fettsäuren	0,6 g	Kalium	869,388 mg
Einfach ungesättigte Fettsäuren	1,7 g	Calcium	86,506 mg
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,5 g	Phosphor	354,676 mg
Kohlenhydrate	62,2 g	Eisen	8,651 mg
Mono- / Disaccharide	1,1 g	Wasser	5,6 g
Polysaccharide	60,5 g		

Chemische und physikalische Spezifikation

Untersuchung		min.	max.	Einheit
Feuchtigkeit 130°C	AA-QS011		13,00	%
Viskosität 8g Mix	AA-QS005	20,00	40,00	Skt
Schüttgewicht 100ml	AA-QS006	180,00	200,00	g/l
Gluten	AA-QS113		2,00	mg/100g

Mikrobiologische Spezifikation

Untersuchung		max.	Einheit
Aer.mes. Koloniezahl	AA-QS088	10000	/g
Aerobe Sporen.	AA-QS093	100	/g
Anaerobe Sporen.	AA-QS094	100	/g
Salmonellen	AA-QS101	negativ	/25g
Listeria monocytog.	AA-QS099	negativ	/25g
Staphyl. aureus	AA-QS102	negativ	/g
Bacillus cereus	AA-QS092	100	/g
Clostridium perfr.	AA-QS097	100	/g

Sonstiges

Verpackung: siehe Verpackungsdatenblatt
Garantierte Mindesthaltbarkeit: 14 Monate unter Normalbedingungen (20°C, 55% relative Feuchte)