



## FIBERTEX® CF 100 Zitrusfaser

FIBERTEX® CF 100 ist ein Ballaststoff hergestellt aus Zitruschalen.

### Deklarationsempfehlung

Zitrusfaser

### EU Klassifizierung

Lebensmittelinhaltsstoff

### Lagerbedingungen

In einem sauberen, trockenen, gut belüfteten Lagerraum entfernt von geruchsintensiven Stoffen bei Raumtemperatur lagern.

### Haltbarkeit

24 Monate ab Herstellungsdatum bei korrekter Lagerung. Haltbarkeitsdatum auf jedem Sack.

### Sicherheitsangaben

Zitrusfasern sind nicht als "gefährlich" eingestuft. Da diese Produkte jedoch feine, pulverförmige organische Materialien sind, können sie störende Stäube entwickeln, die mit Luft explosionsfähige Gemische bilden können. Sehen Sie dazu das Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit allen relevanten EU Gesetzen sowie unter Berücksichtigung der erforderlichen EU Standards für Lebensmittelsicherheit und Hygiene hergestellt.

### Chemische und physikalische Eigenschaften

	Min	Max	Einheit
Trocknungsverlust <i>wie verpackt</i>		12,0	%
pH	3,5	4,5	-
Viskosität, 1% Ballaststoff	150	300	cPs
Wasserabsorption	15	30	g/g
Partikelgröße <i>durch 125 µm</i>	90	-	%

### Aussehen

Farbe  
Form

### Typisch

weiß / beige  
feines Pulver

### Microbiologische Grenzwerte

	Max	Einheit
TVC	5000	KBE / g
Hefen & Schimmelpilze	300	KBE / g
E. coli	negativ	/ 5 g
Salmonella	negativ	/ 25 g

### Zusätzliche Information

**Kontaminationen** in Übereinstimmung mit EU-Verordnung 2023/915

**Pestizide** in Übereinstimmung mit EG-Verordnung 396/2005, geänderte Fassung

**Kosher Zertifikat**

Ja

**Halal Zertifikat**

Ja

### Nährwert / 100 g

*Diese Informationen sind für das Produkt charakteristisch, sollten jedoch nicht als Teil der Spezifikation angesehen werden.*

	Typisch	Einheit
Energie	783	kJ
	194	kcal
Fett	0	g
davon gesättigte Fettsäuren	0	g
Kohlenhydrates	0,7	g
davon Zucker	0	g
Ballaststoffe	86,8	g
Protein	4,5	g
Salz	1,84	g

### Schwermetalle

	Typisch	Einheit
Arsen	3	ppm
Blei	2	ppm
Kadmium	0,4	ppm
Quecksilber	1	ppm

Dieses Dokument ist im Namen der Ingredion EMEA Gesellschaft ausgestellt, die das relevante Produkt liefert. Die Ingredion EMEA Gesellschaften gehören zu der Ingredion Gruppe. Die entsprechenden Detailinformationen der verschiedenen Ingredion EMEA Gesellschaften lauten wie folgt:

**Ingredion UK Limited**

Ingredion House,  
Manchester Green  
339 Styal Road  
Manchester M22 5LW  
England

P: +44 (0) 161 435 3200  
F: +44 (0) 161 435 3300

Registered in England No. 07315745

**Ingredion Germany GmbH**

Grüner Deich 110  
20097 Hamburg  
Germany

P: +49 (0) 40 23 91 50  
F: +49 (0) 40 23 91 51 70

Amtsgericht Hamburg HRB 105432

**Ingredion South Africa (Pty) Ltd**

Infinity Office Park, Suite 6, Block C,  
2 Robin Close, Meyersdal, 1448,  
Gauteng  
South Africa

P: +27 (0) 11 867 9260  
F: +27 (0) 11 867 9271

Registration number 2010/013219/07

**Ingredion Middle East Branch**

Office 03B Dubai  
Dubai Biotechnology and Research Park  
Dubai  
United Arab Emirates

P: +971 44 53 4288

**Kenya Ingredion Holding LLC**

5th Floor-Tulip House  
Mombasa Road  
P.O Box 1952-00606  
Nairobi  
Kenya

P: +254 20 36 28 000

**Rafhan Maize Products Co. Ltd.**

Rakh Canal East Road  
PO Box 62  
Faisalabad 38060  
Punjab  
Pakistan

P: 92-41-854-0121  
F: 92-41-871-1016