



Beschreibung

Pulver aus der salztoleranten Küstenpflanze Salicornia. Schonend getrocknet und vermahlen.

Sensorik:

Aussehen: Pulver <math><500\mu\text{m}</math> (35mesh), getrocknet, frei fließend

Farbe: grün, olivgrün, bräunlich, rötlich

Konsistenz: trocken, körnig, leicht zerreibbar, spröde

Geruch: meerartig, erdig, leicht salzig, pflanzlich

Geschmack: salzig, umami, mineralisch, leicht bitter

Nährwerte (je 100 g)*:

Brennwert: 366 kJ

Brennwert: 88 kcal

Fett: 2,3 g

davon ges. Fettsäuren: 0,6 g

Kohlenhydrate: 3,6 g

davon Zucker: 1,5 g

Ballaststoffe: 6,8 g

Eiweiß: 9,7 g

Salz: 43,2 g

*: Da die Algen Naturprodukte sind, können als Analysewerte nur Mittelwerte gegeben werden. Die tatsächlichen Werte schwanken von Charge zu Charge.

Queller-Pulver(AAAS0710)



Trocknungsverlust*: 90-95%. Die Trocknung erfolgt unter 42°C. Das Produkt hat Rohkost-Qualität.

Herkunft: Türkei, Mexiko (chargenabhängig)

Haltbarkeit: 2 Jahre

Lagerung: kühl und trocken

Die Produkte sind konform gemäß VO (Euratom) 2016/52.

Das Produkt ist nach HACCP-Kriterien unter Einhaltung aller lebensmittelrechtlichen und hygienerechtlichen (VO (EG) 852/2004) hergestellt.

Das Verpackungsmaterial entspricht den Vorschriften über Lebensmittelqualität (EG) Nr. 1935/2004 und (EG) Nr. 10/2011.

Das Produkt ist frei von gentechnisch veränderten Organismen und daher von den spezifischen Kennzeichnungsanforderungen der EU-Verordnungen zu (EG) Nr. 1829/2003 und 1830/2003 befreit.

Jede geerntete Charge wird auf Schwermetalle, Jod und Mikroorganismen analysiert. Die Analysewerte stellen wir chargenabhängig zur Verfügung.

Attenweiler, den 14.5.2025

gez. Michael Hofmann

A handwritten signature in blue ink that reads 'Michael Hofmann'.



*: Da die Algen Naturprodukte sind, können als Analysewerte nur Mittelwerte gegeben werden. Die tatsächlichen Werte schwanken von Charge zu Charge.