

Algae Powder Aventurine

Geschmack Umami

Passt zu Vielseitig verwendbar und kombinierbar,

von herzhaften Gerichten bis hin zu

süßen Desserts.

Verfügbarkeit Ganzjährig

Haltbarkeit Bis zu zwei Jahre

Geschmack und Anwendung

Algae Powder Aventurine entfaltet zunächst den bekannten Umami-Geschmack von Algen und entwickelt dann einen süß-säuerlichen Nachgeschmack. Das Pulver ist eine Quelle für Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren und vielseitig verwendbar und kombinierbar, von herzhaften Gerichten bis hin zu süßen Desserts.

Herkunft

Algen existieren nachweislich seit über zwei Milliarden Jahren auf unserem Globus und sind somit ein wichtiger Bestandteil des Ökosystems der Erde. Die ältesten Zeugnisse für den Verzehr von Algen finden sich bei den Azteken. Die spanischen Eroberer bemerkten, dass die Ureinwohner einen blaugrünen Schlamm aus dem Wasser fischten, den sie in der Sonne trockneten, um ihn dann zu verzehren. Es zeigte sich, dass dieser reich an Chlorophyll (Blattgrün) ist und einen hohen Gehalt an Proteinen (> 60 %), Vitaminen, Spurenelementen und Omega-3-Fettsäuren aufweist.



Algae Powder Aventurine (Chlorella Sorokiniana)

Dieses Algenpulver enthält Algen der Gattung Chlorella und wurde erstmals 1889 von M. W. Beijerink in den Kanälen von Delft in den Niederlanden entdeckt. Von dieser Alge existieren mehr als einhundert Arten. Dies ermöglicht die Selektion bestimmter Chlorella-Arten nach ihren aromatischen und optischen Eigenschaften. Algen können als wichtiger und nachhaltiger Ersatz für tierisches Eiweiß genutzt werden. Zudem sollen Algen zur Reinigung des Körpers beitragen, für zusätzliche Energie sorgen und das Immunsystem unterstützen.

Verfügbarkeit und Haltbarkeit

Algae Powder Aventurine ist ganzjährig erhältlich und kann bei einer Temperatur von 12–16 °C bis zu zwei Jahre gelagert werden.



Υ	9
2	2
_	4

www.koppertcress.com