

NANUVA Ingredientsは最先端技術を使用して
マキベリー(Aristotelia Chilensis)を真空乾燥させます。
100%ナチュラルな無添加スーパーフードです。
(マルトデキストリン、防腐剤、糖質不使用)

健康への効果

NANUVAマキパウダーは、体内にあるフリーラジカル(遊離基)を中和することでデトックスを助けます。体内から毒物を排出することにより、エネルギーが増し、腸内環境も良くなり、体重コントロールがしやすくなります。また、NANUVAマキパウダーは視力を助けるアントシアニンの一種であるデルフィニジンが豊富であるため、極めて健康に効果的です。



- グルテン無配合
- 遺伝子組み換え作物不使用
- 非照射
- マプチェ族(チリの原住民)による自然収穫
- アレルギー対応商品
- 無毒
- 工場にて低温乾燥処理
- 抽出されていない



Maqui Select ORAC: 40.000 - 42.500 (umol ET/100g MTA) • **Polyphenols:** 4.700 - 5.000 (mg EAG/100 g MTA).
Maqui Super Select ORAC: 43.000 - 48.500 (umol ET/100g MTA) • **Polyphenols:** 5.150 - 5.750 (mg EAG/100 g MTA).
Maqui Plus ORAC: 57.350 - 61.200 (umol ET/100g MTA) • **Polyphenols:** 5.800 - 6.750 (mg EAG/100 g MTA).

細胞変性の危険性を減少します

心臓病、糖尿病及びアルツハイマーなどの変性疾患は、フリーラジカルのダメージからなる体内の慢性炎症によるものです。

フリーラジカルは、通常の新陳代謝、または汚染された環境のもとにいる時、質の悪い油の消費、精製された食物、並びにストレスなどにより毎日産生されます。しかし、過度に産生されると問題になります。

日ごとに抗酸化効果に富む食物を取ることが、フリーラジカルによるダメージ対策になります。NANUVAマキパウダーは抗酸化及び抗炎症作用に優れているデルフィニジンとポリフェノールが豊富で、体内のフリーラジカルを中和させ、細胞変性による危険性を減少します。

関節の痛みを和らげます

抗炎症作用のあるマキベリーは、体内組織の痛みの原因となるCOX-2酵素の分泌を抑えるのを助けます。

体重管理と抗糖尿病効果

マキベリーの摂取はインシュリンの産生、また脂肪細胞予防と関係しています。一つ目は、血液内のブドウ糖を整え、二つ目は発熱による性質で体重がより管理しやすくなります。

免疫を高めます

抗酸化作用に富むNANUVAマキパウダーは、免疫力を弱める望ましくない物質から保護します。

皮膚の細胞老化を遅らせます

NANUVAマキパウダーの自然抗酸化効果でフリーラジカルの過剰産生による皮膚の老化防止を助けます。

コレステロールと中性脂肪を抑えます

コレステロールの酸化は心筋梗塞や心筋狭窄症などを含め、心臓疾患に大きな影響があります。NANUVAマキパウダーはそれらの悪影響から予防します。

眼球を潤します

マキパウダーは涙液の分泌を助けます。そうすることにより、眼の腫れや痛み、眼の疲れや充血を防止します。

抗酸化作用のあるフルーツ比較表



フルーツ	酸素ラジカル吸収能 H-ORAC $\mu\text{mol TE}/100\text{grs}$
マキベリー	19850
ブラックベリー	5905
アサイー	3000
ゴジベリー	3173
クランベリー	9090
ノニ (ヤエヤマアオキ)	800
プラム	6083
ザクロ	4479

出所:特定食品の酸素ラジカル吸収能(ORAC:Oxygen Radical Absorbance Capacity)、第2版、並びにチリ国立大学研究所Portal Antioxidantesに基づいて包装されています。数値はサンプルに応じて変動することがあります。

Nanuva マキパウダーの使い方



朝食に



シェイクに



フルーツに



デザートに



サラダに



ケーキやクッキーなどに

ご存知でしたか？

チリの原住民であるマプチェ族は、既に何世紀も前からマキベリーをそのままフルーツとして、またお酒として摂取してきました。あらゆる病気や痛みなどの治療法として使われ、血糖値や腫瘍、下痢、潰瘍、発熱をも抑えます。

NANUVA マキパウダーはビタミンC、カルシウム、カリウム、鉄分に富んでいます。


Nanuva
Ingredients®
Healthy Dried Fruits.

www.nanuva.cl