



Technisches Datenblatt Baobab-Fruchtpulpe (*Adansonia digitata* L.)

Ursprungsland der Saat: Senegal –bio-zertifiziert (SN-BIO 154)

Herstellung: im Senegal

Merkmale: 100% beige-farbenes trockenes Pulver, reich an Kohlenhydraten, Vitaminen und Mineralen, frei von Zuschlagsstoffen

Zusammensetzung pro 100 g Fruchtpulver:

Calcium: 250 - 380mg
Phosphor: 25 – 51 mg
Magnesium: 130 – 180mg
Kalium: 1.800 – 3.000mg
Eisen: 2 - 11 mg
Vitamin C: 200 - 300mg/100gr.
Ballaststoffe: 30 - 60g
Saccharose: 10 – 31g
Fruktose & Glukose: je 2-8 g
Titrierbare Säure: 6-10 gr/100gr.

Sensorik: neutral bis säuerlich „Weinstein“

Frei von Pestiziden (Wildsammung auf unbewohnter Insel im SW)

Feuchtegehalt: 5-8%

Löslichkeit: 75%, Rest dispergierend

Verpackung: 15kg kaschiertes Kraftpapier

alternativ: Vakuum-Verpackung in transparente PE-Beutel 0,165mm Folienstärke

Lagerfähig: bis 18 Monate in trockener und kühler Umgebung

Verfügbare Menge ab 1. Quartal 2023: ca. 12.000 kg

Verkauf ab Lager Bad Vilbel