

Hersteller:

Hirundo Products

Vertriebsanstalt

Postfach 367 - FL-9493 Mauren

www.nutristore.li

PZN: 10043938

Artikelname: Nahrungsergänzungsmittel

Hinweise:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung.

Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Trocken, kühl und lichtgeschützt sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Mindestens haltbar bis / L-Bz.: siehe Packungsaufdruck

Beschreibung:

Hagebutte Rosa canina L. Pulver 250 g

Das verwendete Hagebuttenpulver wird aus den Früchten (Fruchtfleisch und Samenkerne) einer speziellen Sorte der wilden Hundsrose oder Hagebutte (Rosa canina L.) gewonnen, welche sich durch einen besonders hohen Gehalt an wertvollen Biostoffen auszeichnet. Diese Hagebuttensorte wird ohne Verwendung von Pestiziden und Dünger angebaut. Die Früchte werden an ihrem optimalen Reifepunkt geerntet. Fruchtfleisch und Kerne werden sorgfältig von den reizenden Haaren getrennt, schonend getrocknet und zu Pulver vermahlen. Der schonende Trocknungsprozess ist nötig, um die hitzeempfindlichen Inhaltsstoffe der Hagebutte biologisch aktiv zu erhalten.

Verzehrempfehlung: Verzehren Sie täglich 4 g Hagebuttenpulver (entspricht 2 Teelöffel). Rühren Sie dazu das Pulver in Kaltspeisen, Joghurt, Müsli oder Getränke ein.

Es empfiehlt sich, Hagebuttenpulver regelmäßig über einen Zeitraum von mindestens 6 Monaten zu verzehren. Bitte nicht erhitzen, um die wertvollen Inhaltsstoffe zu bewahren.

Die empfohlene Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Nährwerte	pro Tagesdosis 4g	pro 100 g
Kohlenhydrate:	800 mg	18,1 g
Eiweiß:	240 mg	6,0 g
Fett:	200 mg	4,7 g
Brennwert:	23 kJ	573 kJ
	5 kcal	135 kcal

Zutaten: Hagebuttenpulver (kbA)

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Bitte achten Sie auf die Bedeutung einer abwechslungsreichen und ausgewogenen Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Allergene:

Gewicht g/ml: 250