

Art.-Nr.: 5449148

Der klare Eistee mit grünem Tee-Extrakt und Kollagenhydrolysat verwöhnt auch von innen. Gekühlt mit Eiswürfeln, kitzelt der Eistee mit dem besonderen Chicha Morada-Geschmack Ihren Gaumen. Haut und Haare profitieren von den Inhaltstoffen Zink, Biotin und Vitamin A. Sie tragen zur Erhaltung von gesunder Haut und normalen Haaren bei.

BEAUTY EISTEE KOLLAGEN

Vitamin C trägt zur Reduzierung von Müdigkeit und Erschöpfung und zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.



• N

Unser Tipp:

Geben Sie vor dem Verzehr ein paar Eiswürfel zu Ihrem Kollagen-Eistee, denn so schmeckt er am besten.

Vorteile

- Mit Kollagen. Kollagen ist ein wichtiger Bestandteil von Haut, Knochen, Sehnen, Knorpel, Blutgefäßen.
- Mit hochwertigem Kollagenhydrolysat (8 g/ 300 ml)
- Mit Vitamin A. Vitamin A trägt zur Erhaltung der normalen Haut bei.
- Mit Vitamin C. Vitamin C trägt zur Reduzierung von Müdigkeit und Erschöpfung und zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.
- Enthält Zink. Zink trägt zur Erhaltung der normalen Haut, Haare und Nägel bei.
- Enthält Biotin. Biotin trägt zur Erhaltung der normalen Haut bei.
- Geringer Anteil an Kohlenhydraten (0.2 g/ 300 ml)
- Klar löslich
- Glutenfrei
- Laktosefrei







Beauty From Within

BEAUTY EISTEE KOLLAGEN

Beschreibung

Nahrungsergänzungsmittel mit Kollagen, grünem Tee-Extrakt, Vitaminen, Zink und Süßungsmittel

Dosierung pro Portion und Anwendung

10 g Pulver in 300 ml Wasser zügig einrühren oder einen Shaker verwenden.

Vorher <a>✓ Während <a>✓ Nachher <a>✓

Technische Daten

Sorten: Chicha Morada

Haltbarkeit: 15 – 18 Monate je nach Verpackungs-

form

Lagerung: Kühl, trocken und dunkel lagern

ITELY

Allergenhinweis

Ohne Allergene

Verpackung:

Zutaten

92,5 % Kollagenhydrolysat, Grüner Tee-Extrakt 25:1 (Camellia sinensis, enthält 95 % Polyphenole, davon 45 % Epigallocatechingallat und 7 % Koffein), natürliches Aroma, Säuerungsmittel: DL-Äpfelsäure, Färbendes Lebensmittel (Karottenkonzentrat, Schwarzes Johannisbeerenkonzentrat), Säuerungsmittel: Citronensäure, L-Ascorbinsäure, Zinkgluconat, Süßungsmittel: Sucralose, Retinylacetat, D-Biotin

Hinweis

- Enthält Koffein (21 mg pro Tagesdosis). Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen.
- Vitamin A in der Schwangerschaft nur nach Rücksprache mit dem Arzt einnehmen.
- Auf die Einnahme weiterer Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin A ist zu verzichten.

Nährwerte	pro 100 g Pulver	pro Portion (10 g)
Brennwert	1476 kJ	148 kJ
Brennwert	353 kcal	35 kcal
Fett	< 0,5 g	< 0,5 g
-davon gesättigte		
Fettsäuren	< 0,1 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate	2,8 g	< 0,5 g
-davon Zucker	< 0,5 g	< 0,5 g
Ballaststoffe	< 0,5 g	< 0,5 g
Eiweiß	83 g	8,3 g
Salz	0,47 g	0,05 g

Alle Angaben unterliegen den bei Naturprodukten iblichen Schwankungen.

Nährstoffe und sonstige Stoffe	pro Tagesdosis (10 g)	%NRV*
Kollagen	8,4 g	**
Grüner Tee-Extrakt	300 mg	**
-davon Polyphenole	285 mg	**
-davon		
Epigallocatechingallat	135 mg	**
-davon Koffein	21 mg	**
Vitamin C	44 mg	55
Zink	3 mg	30
Vitamin A (µg RE)	440 µg	55
Biotin	28 µg	56

^{*} Prozent Nährstoffbezugswerte (NRV) laut Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 | ** Keine NRV vorhanden

Alle Informationen, die von unserem Unternehmen zur Verfügung gestellt werden, einschließlich aller Empfehlungen, sind nur für Unternehmer (business to business) und nicht für Endverbraucher bestimmt. Es obliegt dem Lebensmittellunternehmer, unter dessen Namen das Produkt vermarktet wird, sicherzustellen, dass dieses Produkt die einschlägigen Anforderungen des Lebensmittelrechts erfüllt, insbesondere hinsichtlich Auslobungen und Aufmachung der Verpackung. Die von unserem Unternehmen zur Verfügung gestellten Informationen entsprechen dem anerkannten Stand von Wissenschaft und Praxis, entbinden den jeweiligen Lebensmittelunternehmer jedoch nicht von seiner Verantwortung und der Verpflichtung einer sorgfältigen Prüfung seines Produkts. Die Bereitstellung etwaiger Produktinformationen bezüglich der Verwendung stellen keine ausdrückliche oder konkludente Garantie für die Eignung des Produkts für einen bestimmten Zweck dar.



