

PRODUKTAUSSAGEN

FORMULA 1

HERZHAFTE MAHLZEIT

KRÄUTER-PILZ GESCHMACK

HAUPTAUSSAGEN



Proteinreich.



Glutenfrei.



Milchfrei.



25 Vitamine & Mineralstoffe.



Vegane Zutaten.



#092K

- Probiere Formula 1 Herzhafte Mahlzeit mit Kräuter-Pilz Geschmack! Genieße den typischen Geschmack von Pilzen mit der leichten Süße von Zwiebeln, Knoblauch und erfrischenden Kräutern.
- Eine köstliche Mahlzeit, die schmackhaft, nahrhaft, proteinreich, glutenfrei und ohne Zuckerzusatz ist. Außerdem ist er für Vegetarier geeignet!
- Genieße Formula 1 Kräuter-Pilz Geschmack als nahrhaftes Mittag- oder Abendessen zur Unterstützung deines aktiven Lebensstils und deiner Gewichtsmanagementziele*.
- Wähle deine bevorzugte Zubereitungsart für deine Formula 1 Mahlzeit:
 - Genieße Formula 1 Kräuter-Pilz Geschmack mit 250 ml warmer, fettarmer Milch als cremiges Mittag- oder Abendessen mit 216 kcal und 19 g Protein pro Portion.
 - Wenn du eine vegane und milchfreie Mahlzeit mit 202 kcal und 17 g Protein bevorzugst, mische ihn mit 250 ml warmen, angereichertem Sojadrink.
- F1 Kräuter-Pilz Geschmack bietet Komfort, Geschmack und Ernährung in einem.

Seite 1 von 2

INDIVIDUELLE VITAMIN- UND MINERALSTOFFAUSSAGEN

Liefert mehr als ein Drittel der Referenzmengen an 25 Vitaminen und Mineralstoffen pro Portion.

CALCIUM

- Calcium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei
- Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt

CHROM

- Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei
- Chrom trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei

FOLAT

- Folat trägt zu einer normalen Aminosäuresynthese bei
- Folat trägt zu einer normalen Blutbildung bei
- Folat trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Folat trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

MANGAN

- Mangan trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung bei
- Mangan trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

PHOSPHOR

- Phosphor trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Phosphor trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei

KALIUM

- Kalium trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Kalium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei
- Kalium trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutdrucks bei

SELEN

- Selen trägt zu einer normalen Spermabildung bei
- Selen trägt zur Erhaltung normaler Haare und Nägel bei
- Selen trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Selen trägt zu einer normalen Schilddrüsenfunktion bei
- Selen trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

VITAMIN A

- Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Haut bei
- Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- Vitamin A trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

VITAMIN B12

- Vitamin B12 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin B12 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

VITAMIN C

- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion und für eine normale Funktion der Knochen und Haut bei
- Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin C trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme

VITAMIN D

- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne bei
- Vitamin D trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei
- Vitamin D trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

VITAMIN E

- Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

ZINK

- Zink trägt zu einer normalen Eiweißsynthese bei
- Zink trägt zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel und Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- Zink trägt zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut bei
- Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion bei
- Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion bei
- Zink trägt zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Haut, Haare und Nägel bei
- Zink trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

VERWENDUNG

- Genieße jeden Tag einen Formula 1 als nahrhafte Mahlzeit. Vor Gebrauch die Packung vorsichtig schütteln, da sich der Inhalt absetzen kann. Mische zwei Messlöffel (26 g) Pulver mit 250 ml warmer, fettarmer Milch.

Wenn du eine vegane, natürlich laktose- und glutenfreie Mahlzeit bevorzugst, mische ihn mit 250 ml warmen, angereichertem Sojadrink.

Genieße dieses Produkt im Rahmen einer ausgewogenen und abwechslungsreichen Ernährung sowie einem gesunden, aktiven Lebensstil.

*Zur Gewichtskontrolle ersetze täglich zwei Mahlzeiten mit einem köstlichen und ausgewogenen Formula 1: Das Ersetzen von zwei der täglichen Hauptmahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch einen solchen Mahlzeiterersatz trägt zu Gewichtsabnahme bei.

Zur Unterstützung der ausgewogenen Ernährung und Gewichtserhaltung ersetze täglich eine Mahlzeit mit einem köstlichen Formula 1: Das Ersetzen von einer der täglichen Hauptmahlzeiten im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung durch einen solchen Mahlzeiterersatz trägt dazu bei, das Gewicht nach Gewichtsabnahme zu halten.

Dieses Produkt ist als Teil einer kalorienarmen Ernährung zusammen mit anderen Nahrungsmitteln und in Verbindung mit regelmäßiger Bewegung vorgesehen. Bitte achte darauf, täglich genügend Flüssigkeit zu dir zu nehmen. Es ist wichtig, diese Anweisungen genau einzuhalten.