

PRO 20 SELECT VANILLE GESCHMACK

HAUPTAUSSAGEN



20 g Protein pro Portion, die zum Wachstum der Muskelmasse beitragen.



Glutenfrei.



Vegetarisch, milchfrei; ohne künstliche Süß- oder Farbstoffe – und Halal.



Hoher Ballaststoffgehalt, 6 g pro Portion.



30 % der empfohlenen täglichen Aufnahme an 24 Vitaminen und Mineralstoffen pro Portion.



- Etwa 146 kcal pro Portion.
- PRO 20 Select ist gluten- und milchfrei, enthält keine künstlichen Aromen, Konservierungsmittel oder Farbstoffe, ist zuckerarm und eignet sich für Vegetarier.
- Hoher Proteingehalt und zuckerarm, PRO 20 Select ist ein idealer Shake für unterwegs, der Ihnen hilft, Ihre tägliche Proteinaufnahme zu erreichen und Muskelmasse aufrechtzuerhalten. In Sekundenschnelle zubereitet, einfach Wasser hinzufügen.
- Dieser köstliche Shake eignet sich ideal, um sich den Tag verteilt mit Protein zu versorgen. Es enthält essenzielle Nährstoffe wie Vitamine und Mineralien und ist leicht mit Wasser zu vermischen, was es zu einem idealen, nahrhaften Snack für zuhause oder unterwegs macht. Proteine aus Soja werden als "vollständige" Proteine bezeichnet, da sie ein Gleichgewicht aller essenziellen Aminosäuren (oder Bausteine) für die Zunahme und die Aufrechterhaltung der Muskelmasse enthalten.
- PRO 20 Select ist ein idealer Snack für nach dem Training, da er hilft, den Nährstoffgehalt wieder aufzufüllen.
- PRO 20 Select hilft Ihnen, sich durch die Kombination der Vitamine B12 und Vitamin C weniger müde zu fühlen* und die Energie zu halten*.
 - *Vitamin B12 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
 - *Vitamin B12 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

INDIVIDUELLE VITAMIN UND MINERALSTOFF AUSSAGEN

Liefert ein Drittel der empfohlenen täglichen Aufnahme von 24 Vitaminen und Mineralstoffen pro Portion.

VITAMIN A

- Vitamin A trägt zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei.
- Vitamin A trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei.
- 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 Nervensystems bei.
- Vitamin B12 trägt zu einem normalen Homocystein-Stoffwechsel bei.
- Vitamin B12 trägt zur normalen psychischen Funktion bei.
- Vitamin B12 trägt zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen bei.
- Vitamin B12 trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- Vitamin B12 trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- Vitamin B12 hat eine Funktion bei der Zellteilung.

VITAMIN C

- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei.
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen bei.

- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei.
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei.
- Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.
- Vitamin C trägt zur normalen psychischen Funktion 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 trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei.
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme.

VITAMIN D

- Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor bei.
- Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.
- Vitamin D trägt zu Erhaltung normaler Knochen bei.
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Muskelfunktion bei.
- Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Zähne 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.

CALCIUM

- Calcium trägt zur normalen Blutgerinnung bei.
- Calcium trägt zur einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- Calcium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei.
- Calcium trägt zu einer normalen Signalübertragung zwischen den Nervenzellen bei.
- Calcium trägt zur normalen Funktion von Verdauungsenzymen bei.
- Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt.
- Calcium wird für die Erhaltung normaler Zähne benötigt.

MANGAN

- Mangan trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- Mangan trägt zur Erhaltung normaler Knochen 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 zu einer normalen Funktion der Zellmembran bei.
- Phosphor trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei.
- Phosphor trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei.

VERWENDUNG

Genießen Sie PRO 20 Select zu jeder Tageszeit. Vor Gebrauch die Packung vorsichtig schütteln, da sich der Inhalt absetzen kann. Mischen Sie 3 Messlöffel (42 g) Pulver mit 250 ml Wasser. Der Konsum wird im Zeitraum körperlicher Aktivität empfohlen.