

# Gluco Splash forte +

Unsere maßgeschneiderte Mischung zur Unterstützung eines gesunden Blutzuckerspiegels und Stoffwechsels vereint traditionelles Wissen mit moderner Forschung. Jetzt mit Ginsengwurzelextrakt und BioPerine®!



Entdecken Sie das optimierte **SunSplash Gluco Splash forte plus** – bewährte Phytoextrakte und entscheidende Mikronährstoffe. Dieses Produkt **unterstützt u.a. einen gesunden Blutzuckerspiegel und Stoffwechsel** und vereint traditionelles Wissen mit moderner Forschung. Jetzt neu mit **Ginsengwurzelextrakt** und mit **BioPerine®** zur besseren Bioverfügbarkeit.

Der Entwicklung dieses Produktes liegen die Kraft der natürlichen Phytoextrakte und neueste wissenschaftliche Erkenntnisse zugrunde. Die sorgfältig ausgewählten Inhaltsstoffe von **SunSplash Gluco Splash forte plus** bieten eine vielseitige Unterstützung für ein gesundes Leben. Die Kombination von **Gugulipid-, Bittermelone-, Süßholzwurzel-, Zimtrinde-, Banaba- und Ginsengwurzelextrakten** entfaltet seine holistische Wirkung zusammen mit **Bockshornkleesamen, Alpha-Liponsäure, Quercetin, Taurin, Inosit, Schafgarbeblüte, Wacholderbeere, Heidelbeere, Capsicum und BioPerine®** für eine umfassende Unterstützung.

Zusätzlich enthält **SunSplash Gluco Splash forte plus** eine ganze Reihe wichtiger Vitamine und Mineralstoffe. So unterstützt z.B. Chrom die **Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels**. Zink trägt zur Erhaltung normaler **Sehkraft** bei. Magnesium fördert die **Muskel-funktion** und reduziert Müdigkeit. Mangan schützt die Zellen vor oxidativem Stress und unterstützt die Erhaltung normaler **Knochen**. Vitamin C ist ein Antioxidant, fördert das **Immunsystem und reduziert Müdigkeit**. Vitamin E **schützt die Zellen vor oxidativem Stress**. Der enthaltene Vitamin B-Komplex (B6, B12) trägt zu einem normalen **Energiestoffwechsel** und einer normalen Funktion des **Nervensystems** bei. Biotin unterstützt einen normalen **Stoffwechsel von Makronährstoffen**.

Eine optimierte und gesunde Lebensweise umfasst immer mehrere Komponenten. Hierzu gehören ein gesundes Gewicht, eine ausgewogene möglichst kohlenhydratarme Ernährung und ausreichend Bewegung.

Eine Dose **Glucu Splash forte plus** enthält 90 vegetarische Kapseln und versorgt Sie einen Monat lang mit dieser kraftvollen Unterstützung.

**Gönnen Sie sich das Beste für Ihr Wohlbefinden!**



## Inhalt pro 3 Kapseln:

Gugulipidextrakt	50 mg
Bittermelonenextrakt	50 mg
Süßholzwurzelextrakt	50 mg
Zimtrindenextrakt	50 mg
Ginsengwurzelextrakt	50 mg
Bockshornkleesamen	50 mg
Alpha-Liponsäure	50 mg
Quercetin	50 mg
Banabaextrakt	25 mg
Schafgarbeblüte	25 mg
Wacholderbeere	25 mg
Heidelbeere	25 mg
Capsicum / Cayenne	10 mg
BioPerine®+ (schwarzer Pfefferextrakt)	5 mg
Taurin	150 mg
Chrom	200 µg
Zink	25 mg
Magnesium	125 mg
Mangan	1 mg
Vitamin C	100 mg
Vitamin E (α-TE)	10 mg
Vitamin B6	21 mg
Vitamin B12	100 µg
Biotin	300 µg
Inosit	100 mg

**Art.-Nr.:** 16190

**Inhalt:** 90 vegetarische Kapseln

**Preis:** € 31.70

**Verzehrs-empfehlung:** 3 x 1 Kapsel täglich mit den Mahlzeiten

Erlaubte gesundheitsbezogenen Angaben (Health Claims) laut EU-Verordnung 432/2012:

- Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei
- Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin C, Biotin und Magnesium tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin C, Biotin und Magnesium tragen zur normalen psychischen Funktion bei
- Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion bei
- Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin C, Biotin, Magnesium und Mangan tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin C und Magnesium tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Biotin, Chrom und Zink tragen zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- Zink trägt zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel, Kohlenhydrat-Stoffwechsel, Fettsäurestoffwechsel, Vitamin-A-Stoffwechsel bei
- Vitamin B6 und Vitamin B12 tragen zu einem normalen Homocystein Stoffwechsel bei
- Vitamin B6 trägt zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei
- Vitamin B6 trägt zu einer normalen Cystein Synthese bei
- Magnesium und Zink tragen zu einer normalen Eiweißsynthese und Zink trägt zu einer normalen DNA-Synthese bei
- Vitamin C trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme
- Magnesium trägt zum Elektrolytgleichgewicht bei
- Vitamin B12, Zink und Magnesium haben eine Funktion bei der Zellteilung
- Vitamin B6 und Vitamin B12 tragen zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei
- Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei
- Vitamin C, Vitamin E, Zink und Mangan tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen, des Zahnfleisches, der Haut und der Zähne bei
- Mangan trägt zu einer normalen Bindegewebsbildung bei
- Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei
- Biotin, Zink trägt zur Erhaltung normaler Haare bei
- Biotin, Zink tragen zur Erhaltung normaler Nägel bei
- Zink trägt zur Erhaltung normaler Nägel bei
- Magnesium trägt zur Erhaltung normaler Zähne bei
- Zink, Magnesium und Mangan tragen zur Erhaltung normaler Knochen bei
- Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei
- Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei
- Vitamin B6 trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei
- Zink trägt zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion bei
- Zink trägt zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut bei