

Produktinformation

Arkin®

Nahrungsergänzungsmittel

Kapseln mit Mikronährstoffen und pflanzlichen Extrakten



Für die Gesundheit des Mannes

1 Kapsel enthält:

Vitamin D ₃	8,3 µg
Vitamin B ₆	1 mg
Selen	50 µg
Zink	4 mg
Grüner Tee	150 mg
davon Polyphenole	142 mg
Granatapfel	125 mg
Minze	50 mg
Brennnessel	50 mg
Soja Isoflavone	16 mg
Brokkoli	10 mg

Verzehrempfehlung:

Täglich 1 bis 3 Kapseln mit genügend Flüssigkeit schlucken.

Hinweis:

Arkin® ist glutenfrei, frei von Fruktose, Laktose, Gelatine, Hefe sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen.

Packungsgrößen:

Arkin® ist in Packungen zu
10 Kapseln
90 Kapseln
in allen Apotheken erhältlich.

Köhler Pharma GmbH **kyp**
Neue Bergstraße 3-7
64665 Alsbach
Telefon: 0 62 57 - 506 529 0
Telefax: 0 62 57 - 506 529 20
www.koehler-pharma.de

Nahrungsergänzung mit Mikronährstoffen und pflanzlichen Extrakten

Arkin® enthält Vitamine, Mineralstoffe und natürliche pflanzliche Extrakte, die zur Gesundheit des Mannes beitragen.

Vitamin D₃ trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems, zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion sowie zur Erhaltung gesunder Knochen und Zähne bei.

Vitamin B₆ trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei, zu einer intakten Funktion des Nervensystems und des Homocystein-Stoffwechsels sowie zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung.

Selen trägt zu einer normalen Spermabildung und Schilddrüsenfunktion sowie zur Erhaltung gesunder Haut und Haare bei.

Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion (Gedächtnis) und Sehkraft sowie zu einem gesunden Kohlenhydrat- und Fettsäurestoffwechsel bei. Weiterhin trägt Zink zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut sowie zu einer gesunden Fruchtbarkeit bei. Die Spermien sowie die Prostata verfügen im Vergleich zu allen anderen Organen über den höchsten Zinkgehalt.

Arkin® enthält zusätzlich wertvolle pflanzliche Extrakte aus Grünem Tee, Granatapfel, Minze, Brennnessel, Soja Isoflavonen und Brokkoli, die einen ernährungsphysiologischen Beitrag leisten.

Der **Grüne Tee** enthält natürlicherweise Polyphenole, wie z.B. das Epigallocatechingallat (EGCG). Der **Granatapfel** verfügt über eine Vielzahl von Polyphenolen. Wichtige Inhaltsstoffe der **Minze** sind verschiedene ätherische Öle. Die **Brennnessel** enthält wertvolle Flavonoide, wie zum Beispiel die Substanz Rutin.

Soja Isoflavone, auch Isoflavonoide genannt, sind meist gelblich gefärbte Pflanzenfarbstoffe. Auch **Brokkoli** enthält ernährungsphysiologisch wirksame Substanzen. Zu diesen gehören beispielsweise die Senfölglykoside.

**Weitere Präparate von Köhler Pharma
finden Sie unter:
www.koehler-pharma.de**