



Selenhefe-Vitamintablette

Essentielle Spurenelemente - wie Selen - und Vitamine müssen dem Körper regelmäßig mit der Nahrung zugeführt werden, da dieser diese wertvollen Mikronährstoffe nicht selbst bilden kann. Die natürlichen Selenquellen in den Nahrungsmitteln sind sehr unterschiedlich und zum Teil vom Körper nicht mehr verwertbar.

Nach aktuellen Untersuchungen beträgt die durchschnittliche Zufuhr von Selen in den Nahrungsmitteln ca. 40 µg , damit kann eine ausreichende Zufuhr von Selen nicht mehr als gesichert angesehen werden.

Selenium Spezial A-C-E führt das Selen in organisch gebundener Form dem Körper zu. Dieses Selen kann der Körper ausreichend aufnehmen und verwerten.

Dem Selenium Spezial A-C-E wurden die Vitamine E, C und -Carotin in natürlicher Form zugesetzt. Der Inhalt einer Tablette reicht als Tagesbedarf für Selen und den Vitaminen voll aus. Die Menge dieser wertvollen Mikronährstoffe ist so bemessen, dass sie den neusten wissenschaftlichen Erkenntnissen angepasst ist.

Am besten schluckt man eine Tablette vor dem Frühstück mit etwas Wasser.

Zusammensetzung: 1 Tablette

0,15 g Vitamin C | 0,036 g Vitamin E | 0,015 g -Carotin
0,051 g selenhaltige Hefe entsprechend 0,0001 g organisch gebundenes Selen

Nährwertabelle

<i>Nährwerte</i>	<i>100 g Tabletten enthalten</i>	<i>pro Tagesdosis 1 Tablette (= 489 mg) enthält</i>	<i>% des empfohlenen Tagesbedarfs*</i>
Brennwert	297,5 kj 70,6 kcal	1,31 kj 0,31 kcal	
Eiweiß	5,2 g	0,023 g	
Kohlenhydrate	8,6 g	0,035 g	
Fett	1,95 g	0,009 g	
Ballaststoffe	0,98 g	0,004 g	
Vitamin C	34,1 g	150 mg	250 %*
Vitamin E	8,2 g	36 mg	240 %**
β-Carotin	341 g	1,5 mg	75 %**
Mineralstoff: natürlich gebun- denes Selen	22,7 mg	100 µg	210 %**

*gem. EU-Richtlinie über die Nährwertkennzeichnung von Lebensmitteln (RDA)

** gem. Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (DGE)

Mit Farbstoff

Zutaten: Ascorbinsäure (Vitamin C), Füllstoff: Dicalciumphosphat, Selenhefe, Mikrokristalline, Cellulose, Vitamin E-acetat, Mono- u. Diglyceride von Speisefettsäuren, Hydroxypropylmethylcellulose, Siliciumoxid, Gelatine, Saccharose, Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Maisstärke, Talkum, β-Carotin, Eisenoxide u. Eisenhydroxide (E172), Glycerin, Natriumascorbat, Tricalciumphosphat, Titandioxid (E171), Ascorbylpalmitat.

[zurück zur Produktübersicht](#)