

**DANKE**, dass Sie sich für ein **DR. GRANDEL**-Markenprodukt entschieden haben. Möchten Sie gerne über weitere Präparate aus unserem Gesundheitsprogramm und über Neuheiten informiert werden? Dann schicken Sie uns diesen Coupon. Wir freuen uns über Ihr Interesse. Ihr Name, Ihre Adresse und Ihre weiteren Angaben werden bei uns gespeichert. Keinesfalls erfolgt jedoch eine Weitergabe an Dritte.

Bitte tragen Sie – damit wir Sie mit unserem Newsletter auf dem Laufenden halten können – auf jeden Fall Ihre E-Mail-Adresse ein.



Bitte abschneiden und einsenden!

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

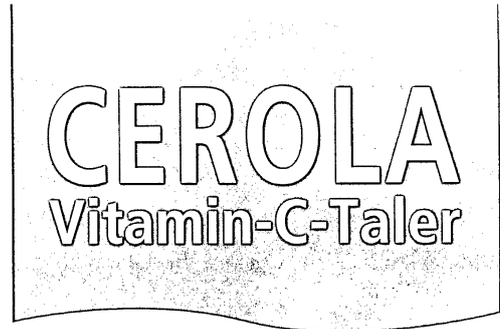
Geburtsjahr: \_\_\_\_\_

Ich kaufe DR. GRANDEL-Produkte bei:

Von DR. GRANDEL verwende ich:

**DR. GRANDEL GmbH · Dialogmarketing**  
Postfach 11 16 49 · 86041 Augsburg · GERMANY  
E-Mail: [dialog@grandel.de](mailto:dialog@grandel.de) · [www.grandel.de](http://www.grandel.de)

990531900/105



### Ganzheitlicher Vitamin-C-Komplex mit Bioflavonoiden

Vitamin-C-Mangel kann einerseits durch eine ungenügende Vitaminzufuhr mit der Nahrung bedingt sein. Auf der anderen Seite können Mangelsituationen entstehen, wenn ein erhöhter Vitamin-C-Bedarf nicht erkannt wird. Denn Vitamin C gehört zu jenen Vitaminen, die sehr empfindlich gegenüber äußeren Einflüssen sind. Durch Sauerstoff, Tageslicht und Hitze wird es zerstört. Die Verluste beim Kochen von Speisen können bis zu 80 % betragen. Durch Lagerung und Konservierung wird der Vitamin-C-Gehalt von Obst und Gemüse beträchtlich reduziert.

Viele Menschen essen in Gemeinschaftsverpflegung (z. B. Kantine, Speiselokal, Kindergarten- oder Schulküche). Diese Kost enthält meistens nur noch wenig Vitamin C, da das Vitamin durch die Zubereitung und das längere Warmhalten der Speisen zum größten Teil verloren geht.

### **CEROLA Vitamin-C-Taler**

enthalten Vitamin C im ganzheitlichen Verbund mit wichtigen natürlichen Begleitstoffen (Rutin, Hesperidin und zahlreiche andere Bioflavonoide), die die Wirkung des Vitamins unterstützen. Man spricht auch vom Vitamin-C-Bioflavonoid-Komplex.

Die Vitamin-C-Aufnahme beginnt bereits beim Lutschen der CEROLA Vitamin-C-Taler über die Mundschleimhaut. CEROLA Vitamin-C-Taler schmecken köstlich exotisch.

### **CEROLA Vitamin-C-Taler**

sind eine bewährte Hilfe in allen Zeiten erhöhten Vitamin-C-Bedarfs: bei nasskaltem Wetter, bei Frühjahrsmüdigkeit, bei Stress, körperlicher und geistiger Belastung, während der Schwangerschaft und Stillzeit, bei Einnahme der „Pille“.

### **CEROLA Vitamin-C-Taler**

sind eine gesundheitsfördernde, Vitamin-C-reiche Nahrungsergänzung. Jeder CEROLA Vitamin-C-Taler hat einen standardisierten Vitamin-C-Anteil. Dabei entsprechen 250 mg pro Talerhälfte einem Vitamin-C-Gehalt von ca. 10 Zitronen!

Acerola gedeiht in den tropischen Regionen Mittel- und Südamerikas und gilt als eine der Vitamin-C-reichsten Früchte der Erde. Acerola-Fruchtpulver sowie ausgewählte Beeren- und Frucht-Extrakte verleihen CEROLA Vitamin-C-Talern ihren unnachahmlich aromatischen Wohlgeschmack. Von den natürlichen Begleitstoffen (Rutin, Hesperidin und anderen Bioflavonoiden) ist bekannt, dass sie die Wirkung von Vitamin C auf natürliche Weise unterstützen.

### **Verzehrempfehlung:**

Der normale Tagesbedarf von Vitamin C kann unter körperlichen und geistigen Belastungen (Stress) steigen. Für den erhöhten Bedarf liefert bereits ein halber Taler 250 mg Vitamin C. Magen- bzw. säureempfindliche Personen lutschen einen halben CEROLA Vitamin-C-Taler am besten nach dem Essen, gegebenenfalls in kleinen Portionen über den Tag verteilt.

### **Und das zeichnet CEROLA Vitamin-C-Taler aus:**

- die einzigartige Formulierung
- wohldosiert
- ganzheitlich
- ausgesprochen wohlschmeckend
- unverändert seit mehr als 25 Jahren bewährt

---

Die **RDA** (**R**ecommended **D**aily **A**llowance = empfohlene Tageszufuhr) gibt die Menge der Vitamine und Mineralstoffe an, die ein Mensch durchschnittlich täglich zu sich nehmen sollte, um seinen Bedarf an diesen Mikronährstoffen zu decken. Die in der EU gültigen Richtwerte sind 1990 in der Richtlinie über die Nährwertkennzeichnung von Lebensmitteln vom Rat der Europäischen Union festgelegt worden.

Die Gesellschaften für Ernährung in Deutschland (DGE), Österreich (ÖGE) und der Schweiz (SGE/SVE) haben im Jahr 2000 gemeinsame Referenzwerte für die Nährstoffzufuhr, die so genannten **D-A-CH**-Referenzwerte, herausgegeben.

Die RDA- und D-A-CH-Werte weichen zum Teil stark voneinander ab, da bei den D-A-CH-Referenzwerten bereits neuere wissenschaftliche Erkenntnisse berücksichtigt wurden.

Wir geben daher auf der Faltschachtel die Wertgebenden Inhaltsstoffe als Prozentsatz beider Referenzwerte an, wohlwissend, dass für Menschen, die besonderen Belastungen ausgesetzt sind, höhere Referenzwerte gelten können.

Made in Germany by:  
DR. GRANDEL GMBH, AUGSBURG