



Beipackzettel online - ein Service Ihrer Versandapotheke mycare.  
Pharmazeutische Fachkräfte unserer Apotheke beraten Sie gern zu Fragen  
rund um das Produkt - per E-Mail: [service@mycare.de](mailto:service@mycare.de) oder per Telefon:  
0800-8770120 gebührenfrei. Alle Informationen: [www.mycare.de](http://www.mycare.de)

[Zum Produkt »](#)



# ipalat® flavor edition

Mit Vitamin C und Hyaluron

## OGENMELONE

### ipalat® flavor edition

Jede Stimme zählt! ipalat® flavor edition ist eine hochwertige Pastille mit stimmigen In-Hals-Stoffen und dem Feuchtigkeitsspeicher Hyaluron in der gewohnten ipalat®-Qualität für alle, die gerne singen, sprechen oder in Beruf oder Freizeit viel zu sagen haben.

Pastillen so, wie sie sein sollen. Mit Fruchtsaftkonzentrat und besten natürlichen Aromen, angereichert mit Hyaluron und Vitamin C.

Die ipalat® flavor edition wurde speziell für Menschen in stimmaktiven Berufen entwickelt - in langen Meetings und Videokonferenzen, in Unis und Schulen oder für die kleine Stimm-Erfrischung zwischendurch.



### Ogenmelone-Geschmack

Ogen-Melone? Noch nie gehört? Kenner/innen erkennen diese kleinen Melonen an der gelb-grün bis gold-gelben Farbe. Das sehr saftige Fruchtfleisch hat einen leicht säuerlichen, fruchtigen und aromatischen Geschmack. In unserer ipalat® flavor edition überzeugt die Ogenmelone in Kombination mit einem Konzentrat aus Apfelsaft, Färberdistel und Zitrone. So weit, so lecker.

### Für wen ist ipalat® flavor edition geeignet?

Menschen in stimmaktiven Berufen schwören seit vielen Jahren auf ipalat®, z.B.

- Lehrer und Lehrerinnen
- Vortragende in Schule oder Universität
- Sänger und Sängerinnen, Chöre
- Schauspieler und Schauspielerinnen
- Synchronsprecher und -sprecherinnen
- Moderatoren und Moderatorinnen in Funk und Fernsehen
- Podcast-Hosts
- Quasselstrippen, Viel- und Gernesprecher



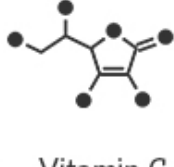
### Zusammensetzung der Pastillen

- ✓ hochwertige Pastille in gewohnter ipalat®-Qualität
- ✓ mit dem Feuchtigkeitsspeicher Hyaluron
- ✓ mit Vitamin C: 4 Pastillen ipalat® flavor edition decken 50% des Tagesbedarfs an Vitamin C
- ✓ ohne Zuckerzusatz, mit Fruchtzucker aus Apfelsaftkonzentrat und Süßungsmitteln (Maltit, Sucralose)
- ✓ glutenfrei
- ✓ lactosefrei
- ✓ vegan

\*4 Pastillen enthalten 40 mg Vitamin C (50 % des Referenzwertes nach LMIV)



Hyaluron



Vitamin C



Fruchtsaftkonzentrat & natürliche Aromen



vegan



glutenfrei



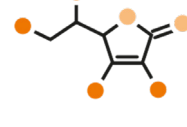
laktosefrei

### Funktionen von Hyaluron

Hyaluron, oft auch Hyaluronsäure genannt, kommt auf ganz natürliche Weise in unserem Körper vor und erfüllt viele Funktionen, etwa der Eigenschaft, sehr viel Feuchtigkeit zu binden. Häufiges Sprechen oder Singen verursacht oft eine trockene Mundschleimhaut. Für ein angenehmes Lebensgefühl ist daher ein ausreichend befeuchteter Mund wichtig.



### Beitrag von Vitamin C zur Gesundheit



Vitamin C ist ein Radikalfänger mit antioxidativer Wirkung und trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Außerdem ist es ein wichtiges Coenzym bei der Biosynthese von Kollagen. Vitamin C trägt bei ...

- ... zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung
- ... zu einem normalen Energiestoffwechsel
- ... zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr)
- ... zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- ... zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Zähne und des Zahnfleisches

Bedingungen zu den gesundheitsbezogenen Angaben

Für die aufgelisteten Wirkungen von Vitamin C ist eine Mindestmenge von 12 mg erforderlich. 4 Pastillen ipalat® flavor edition enthalten 40 mg Vitamin C und decken somit circa 50% des Tagesbedarfs von 80 mg Vitamin C eines durchschnittlichen Menschen.

### Nachhaltige Verpackung

Die Verpackung der ipalat® flavor edition besteht ausschließlich aus Papier und kommt komplett ohne Plastik aus. Wie auch die Pastille, wird die Dose in Deutschland produziert. So wollen wir lutschend einen Beitrag leisten, Schritt für Schritt, Pastille für Pastille, die Welt positiv zu verändern.



### Geschmacksvielfalt

ipalat® flavor edition gibt es in vielen fruchtigen Geschmacksvarianten für jede Lebens- und Gesprächssituation.



### Zutaten:

Stabilisator Gummi arabicum; Süßungsmittel Maltit; Apfelsaftkonzentrat; Wasser; L-Ascorbinsäure; natürliches Melonenaroma; Konzentrat aus Apfel, Färberdistel und Zitrone; Natriumhyaluronat (0,2 %); pflanzliches Öl (auf Basis von Kokosnuss); Süßungsmittel Sucralose, Überzugsmittel Carnaubawachs.

Mit Süßungsmitteln. Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

4 Pastillen enthalten 40 mg Vitamin C

Der Brennwert 1 Pastille beträgt 9 kJ / 2 kcal

### FAQ´s - Häufig gestellte Fragen

#### Enthält ipalat® flavor edition Lactose?

Alle Sorten ipalat® flavor edition sind lactosefrei und somit für Menschen mit einer Milchzucker-Unverträglichkeit geeignet.

#### Enthält ipalat® flavor edition Gluten?

Alle Sorten ipalat® flavor edition sind glutenfrei und somit für Menschen mit einer Gluten-Sensitivität oder Zöliakie geeignet.

#### Ist ipalat® flavor edition vegan?

Ja, alle Geschmacksvarianten von ipalat® flavor edition sind für Veganer und Vegetarier geeignet.

#### Ist ipalat® flavor edition für Kinder geeignet?

Wir empfehlen, unsere ipalat® flavor edition, wegen einer möglichen Verschluckungsgefahr, nicht an Kinder unter vier Jahren zu geben. Letztlich liegt die Entscheidung des Verzehrs von ipalat® flavor edition bei den Erziehungsberechtigten.

#### Wie viel ipalat® flavor edition Pastillen darf ich am Tag lutschen?

Die ipalat® flavor edition kann beliebig oft am Tag gelutscht werden. Allerdings können die Sorten aufgrund der Süßungsmittel bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.

#### Können ipalat® flavor edition Pastillen in der Schwangerschaft oder während der Stillzeit eingenommen werden?

Der Verzehr in regulärem, nicht übermäßigem Maße ist auch während der Schwangerschaft und Stillzeit möglich.

Da sich in ipalat® flavor edition Sommerminze eine geringe Menge an Pfefferminzöl befindet und es keine gesicherten Daten über Menthol in Bezug auf Schwangere gibt, empfehlen wir die Rücksprache mit dem behandelnden Arzt.