

## GEBRAUCHSANWEISUNG

# COLDAMARIS – Pastillen

Zur begleitenden Anwendung bei der Behandlung viraler Infektionen der Atemwege sowie zur Befeuchtung der Mund- und Rachenschleimhaut



### Was sind COLDAMARIS – Pastillen?

COLDAMARIS - Pastillen unterstützen die Bildung eines natürlichen Feuchtigkeitsfilmes auf der Mund- und Rachenschleimhaut.

COLDAMARIS - Pastillen enthalten Carragelose<sup>®</sup>, die den Feuchtigkeitsfilm, der sich beim Lutschen der Pastillen bildet, stabilisiert. Dieser verbleibt dadurch länger auf der Schleimhaut.

Der Feuchtigkeitsfilm hat eine physikalische Schutzfunktion im Sinne einer Barriere gegen äußere Einflüsse.

### Was enthalten COLDAMARIS – Pastillen?

COLDAMARIS - Pastillen sind gelbliche, runde Pastillen.

1 Pastille enthält 10 mg Carrageen (Carragelose<sup>®</sup>), Isomalt, gelben Farbstoff, Aromastoffe (Honig, Menthol, Zitronenminze).

Carragelose<sup>®</sup> ist ein mariner Wirkstoff, der aus Rotalgen gewonnen wird.

### Welche Eigenschaften haben COLDAMARIS – Pastillen?

Die Mund- Rachenschleimhaut kann ihre natürliche Funktion als Barriere gegen äußere Einflüsse nur bei ausreichender Feuchtigkeit erfüllen.

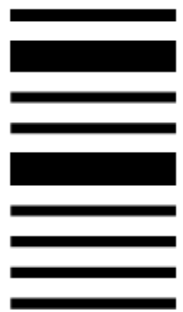
Der häufige Aufenthalt an Orten mit geringer relativer Luftfeuchtigkeit, wie z.B. in geheizten oder klimatisierten Räumen, Autos, Zügen oder Flugzeugen, kann Ursache für eine trockene und gereizte Mund- und Rachenschleimhaut sein.

Auch starke Beanspruchungen des Rachenraumes, z.B. bei Sängern, durch langes Sprechen oder Rauchen, können mit einer Austrocknung einhergehen.

Folgen einer trockenen Mund- und Rachenschleimhaut sind oft Husten, Heiserkeit oder Halsschmerzen.

Die Mund- und Rachenschleimhaut ist gemeinsam mit der Nase, der häufigste Infektionsweg für Viren als Auslöser von Erkältungserkrankungen. Sind Erkältungsviren in den Rachen eingedrungen, können sie sich an der Schleimhaut festsetzen, wo es zu deren Vermehrung und Verbreitung kommt. Durch die physiologische Feuchtigkeit der Schleimhaut wird die natürliche Abwehr von Viren und Bakterien durch körpereigene Prozesse unterstützt.

### Anwendungsgebiete – Wofür werden COLDAMARIS – Pastillen verwendet?

- 
- Zur Befeuchtung der Mund- und Rachenschleimhaut, z.B. bei trockener Atemluft, bei Husten und Heiserkeit
  - Zur Vorbeugung und unterstützenden Behandlung aller Beschwerden, die infolge trockener oder gereizter Mund- und Rachenschleimhaut bestehen, wie z.B.: durch Rauchen, langes Sprechen oder Singen
  - Zur begleitenden Anwendung bei der Behandlung viraler Infektionen der Atemwege.

## Dosierung und Art der Anwendung

### – Wie und wie oft sollen Sie COLDAMARIS – Pastillen anwenden?

Mehrmals täglich, je nach individuellem Bedarf, eine Pastille lutschen, üblicherweise 3 - 6x täglich.

COLDAMARIS - Pastillen sind geeignet für Erwachsene und Kinder ab 6 Jahren.

Die Anwendung von COLDAMARIS - Pastillen kann bei Bedarf über einen längeren Zeitraum (bis zu 30 Tagen) erfolgen.

### Wann sollen Sie COLDAMARIS – Pastillen nicht anwenden?

Bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen Bestandteil des Präparates.

### Mögliche Nebenwirkungen/Wechselwirkungen

Es sind derzeit keine Nebenwirkungen bekannt.

Untersuchungen zu Wechselwirkungen mit anderen Produkten wurden nicht durchgeführt.

### Besondere Warnhinweise zur sicheren Anwendung

Es bestehen keine Bedenken gegen eine Anwendung während der Schwangerschaft und Stillzeit.

COLDAMARIS - Pastillen sind kein Arzneimittel! Bei anhaltenden Beschwerden sollte unbedingt ärztliche Hilfe in Anspruch genommen werden.

Für Kinder unerreikbaar aufbewahren!



### Packungsgröße

Packung mit 20 Stück Pastillen

### Haltbarkeit

36 Monate

### Lagerungshinweise

 <sup>25°C</sup> Nicht über 25 °C lagern.  Lichtschutz erforderlich.

### Hersteller

Hälsa Pharma GmbH, Maria-Goeppert-Straße 5, D-23562 Lübeck

**CE 0482**

### Vertrieb Österreich

Sigmapharm Arzneimittel GmbH, Leystraße 129, 1200 Wien

Stand der Information: Oktober 2016

 Hersteller

 **LOT** Chargennummer des Herstellers

 Haltbarkeitsdatum

 Gebrauchsanweisung beachten!

CDPA-0020-BP-02  
456957