## BRONCHO STOP

# REIZHUSTEN

Isländisch Moos • Eibisch • Hyaluronsäure



Bitte lesen Sie die gesamte Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie diesen Hustensaft einnehmen.

#### Diese Gebrauchsanweisung beinhaltet:

- 1. Was ist BRONCHOSTOP® Reizhusten und wofür wird es angewendet?
- 2. Was ist in BRONCHOSTOP® Reizhusten enthalten?
- 3. Was sollten Sie vor der Einnahme von BRONCHOSTOP® Reizhusten beachten?
- 4. Wie ist BRONCHOSTOP® Reizhusten einzunehmen?
- 5. Wie ist BRONCHOSTOP® Reizhusten aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

#### 1. Was ist BRONCHOSTOP® Reizhusten und wofür wird es angewendet?

BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft ist zur Linderung von Erkältungshusten (trocken und produktiv) sowie von erkältungsbedingten Halsschmerzen, damit einhergehender Heiserkeit, Hustenreiz und kratzendem Gefühl im Hals. Mund- und Rachentrockenheit sowie Schluckbeschwerden bestimmt.

#### Mit der ReizStill Formel gegen

#### Trockenen Reizhusten

- + Halsschmerzen
- + Heiserkeit
- + Mund- und Rachentrockenheit

**BRONCHOSTOP® Reizhusten** Saft enthält eine ReizStill Formel aus Isländisch Moos, Eibisch und Hyaluronsäure.

REIZ STILL FORMEL

Die enthaltenen Extrakte aus Isländisch Moos (Cetraria islandica) und Eibischwurzel (Althea officinalis) wirken wie ein wohltuender Schutzfilm, der die gereizte Rachenschleimhaut überzieht. Die enthaltenen Schleimstoffe bilden einen physikalischen Schutzfilm, der Fremdpartikel fernhält und die Schleimhaut schützt. Dadurch wird der Hustenreiz gelindert und die Schleimhaut kann sich rasch wieder erholen. Hyaluronsäure und Xanthan tragen zur Befeuchtung von Mund und Rachen bei und unterstützen so die beruhigenden Eigenschaften von Isländisch Moos (Cetraria islandica) und Eibischwurzel (Althea officinalis). Die Kombination der Inhaltsstoffe fördert zudem eine länger anhaltende Linderung des Hustens.

Zusätzlich trägt BRONCHOSTOP® Reizhusten dazu bei, die Schleimhäute in Mund und Rachen vor dem Austrocknen zu schützen. BRONCHOSTOP® Reizhusten ist ein Saft, der überwiegend natürliche Inhaltsstoffe enthält und daher sehr gut verträglich ist. Weiters ist der Saft zuckerfrei und daher zahnfreundlich.

Darüber hinaus enthält **BRONCHOSTOP® Reizhusten** keinen Alkohol, Laktose, Gluten und künstliche Farbstoffe, sowie keine gentechnisch veränderten Organismen.



#### 2. Was ist in BRONCHOSTOP® Reizhusten enthalten?

#### 15 ml enthalten:

324 mg Isländisch Moos Trockenextrakt (Cetraria islandica)

168 mg Eibischwurzel-Trockenextrakt

25,80 mg Natrium-Hyaluronat

60 mg Xanthan

Sonstige Bestandteile: Methyl-p-hydroxybenzoat, Propyl-p-hydroxybenzoat, Xylitol, wasserfreies Glycerin, Zitronensäure Monohydrat, Zitronen-Limetten-Aroma (enthält Limonene), Saccharin-Natrium, Eukalyptusöl (enthält Cineol), gereinigtes Wasser.

#### 3. Was sollten Sie vor der Einnahme von BRONCHOSTOP® Reizhusten beachten?

Nehmen Sie BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft nicht ein, wenn Sie überempfindlich oder allergisch gegen Isländisch Moos oder Eibischwurzel oder einen der in Abschnitt 2 aufgelisteten sonstigen Bestandteile dieses Medizinprodukts sind.

**BRONCHOSTOP® Reizhusten** Saft enthält Methyl-p-hydroxybenzoat und Propyl-p-hydroxybenzoat als Konservierungsmittel sowie Eukalyptusöl. Diese Stoffe können allergische Reaktionen hervorrufen (möglicherweise verzögert).

Dieses Medizinprodukt enthält weniger als 1 mmol Natrium (23 mg) pro 15 ml, d. h. es ist im Wesent-lichen "natriumfrei".

#### Wechselwirkungen mit anderen Medizinprodukten und andere Wechselwirkungen

#### Gleichzeitige Anwendung von BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft mit anderen Arzneimitteln:

Wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen, sollten Sie einen zeitlichen Abstand von einer halben bis einer Stunde vor oder nach der Einnahme von BRONCHOSTOP® Reizhusten einhalten.

#### Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit:

Während der Schwangerschaft und Stillzeit wird die Einnahme von **BRONCHOSTOP® Reizhusten** nicht empfohlen.

#### Bitte suchen Sie einen Arzt/eine Ärztin auf, wenn:

- Ihre Symptome nach 5 Tagen immer noch anhalten oder sich verschlimmern.
- Symptome wie Fieber oder eitriger Auswurf während der Verwendung von BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft auftreten.

#### Anwendung bei Patienten mit Diabetes:

15 ml BRONCHOSTOP® Reizhusten enthalten 0,10 BE (Broteinheiten).

#### Nebenwirkungen

**BRONCHOSTOP® Reizhusten** Saft enthält als Konservierungsmittel Methyl-p-hydroxybenzoat und Propyl-p-hydroxybenzoat, die (verzögerte) allergische Reaktionen hervorrufen können.

BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft kann Magen-Darm-Beschwerden und Überempfindlichkeitsreaktionen verursachen.

#### 4. Wie ist BRONCHOSTOP® Reizhusten anzuwenden?

Die empfohlene Dosierung ist:

Erwachsene und Jugendliche ab 12 Jahren: 15 ml 3x täglich

Kinder 6-11 Jahre: 7,5 ml 3x täglich

Kinder 3-5 Jahre: 5 ml 3x täglich

Kinder 1-2 Jahre: 5 ml 2x täglich

BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft wird für Kinder ab 1 Jahr empfohlen.

Bei Kindern im Alter von 1 bis 4 Jahren sollte jedoch vor der Anwendung von **BRONCHOSTOP® Reiz-husten** Saft ein Arzt oder eine Ärztin konsultiert werden, um eine schwerwiegendere Erkrankung auszuschließen.

Zur leichteren Dosierung ist ein Messbecher beigepackt.

Bitte wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie sich nicht sicher sind oder weitere Fragen haben.

#### 5. Wie ist BRONCHOSTOP® Reizhusten aufzuhewahren?



Verwenden Sie das Produkt nicht nach Ablauf des Verfalldatums auf dem Etikett und der Faltschachtel. Das Verfalldatum entspricht dem letzten Tag des angegebenen Monats.



Nicht über 25°C lagern. Verschließen Sie die Flasche nach der Verwendung gut. Nach dem Öffnen nicht länger als 4 Wochen verwenden



Laqern Sie die Flasche in der Originalverpackung, um den Inhalt vor Licht zu schützen.

Bewahren Sie dieses Medizinprodukt für Kinder unzugänglich auf.

Erkundigen Sie sich bitte in Ihrer Apotheke, wie nicht mehr benötigte Medizinprodukte umweltgerecht entsorgt werden können. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

### 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Wie BRONCHOSTOP® Reizhusten Saft aussieht

BRONCHOSTOP® Reizhusten ist eine Flüssigkeit in braunen Glasflaschen mit versiegeltem Schraubverschluss. Erhältliche Größen: 120 ml, 200 ml und 240 ml. Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht. Der beigepackte Messbecher mit einer Skala zwischen 2,5 ml und 20 ml erleichtert die genaue Dosierung des Produkts.



### ■ Hersteller:

HÄLSA Pharma GmbH, Maria-Goeppert-Str. 5, 23562 Lübeck, Deutschland

#### Produktion und Vertrieh

Kwizda Pharma GmbH, Effingergasse 21, 1160 Wien, Österreich



Apothekenexklusives Medizinprodukt. Hergestellt in Österreich.

**LOT** Die Chargennummer ist auf dem Etikett und dem Karton angegeben.

#### Messbecher:

Kunststoffwerk Kremsmiinster GmhH Kremseggerstraße 17, 4550 Kremsmünster, Österreich



Datum der letzten Überarbeitung: Juni 2025