

Phytohustil®



Pflanzliches
Arzneimittel



Hustenreizstiller Sirup

Wirkstoff: Eibischwurzel-Auszug

Zusammensetzung

100 g (entsprechend 76,45 ml) Sirup zum Einnehmen enthalten:

Arzneilich wirksamer Bestandteil:

Auszug aus *Eibischwurzel* (1:19,5-23,5) 35,61 g
(Auszugsmittel: Gereinigtes Wasser)

Sonstige Bestandteile:

Ethanol 90 Vol.-% (V/V), Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.), Propyl-4-hydroxybenzoat (Ph. Eur.), Sucrose (Saccharose).

Das Arzneimittel enthält 1,1 Vol.-% Alkohol.

Darreichungsform und Inhalt

Sirup

OP mit 150 ml Sirup zum Einnehmen N1

Indikationsgruppe

Pflanzliches Arzneimittel bei Erkältungskrankheiten der Atemwege

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

☒ STEIGERWALD Arzneimittelwerk GmbH
Havelstraße 5 · 64295 Darmstadt

Anwendungsgebiete

Schleimhautreizungen im Mund- und Rachenraum und damit verbundener trockener Reizhusten.

Bei Beschwerden, die länger als drei Tage anhalten oder periodisch wiederkehren, sowie bei Fieber sollte ein Arzt aufgesucht werden.

Gegenanzeigen

Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup darf nicht eingenommen werden bei Überempfindlichkeit gegen Eibischwurzel, Methyl-4-hydroxybenzoat und Propyl-4-hydroxybenzoat sowie einen der sonstigen Bestandteile.

Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup darf nicht eingenommen werden bei einer seltenen erbten Fructose-

Unverträglichkeit, einer Glucose-Galactose-Malabsorption oder einem Saccharase-Isomaltase-Mangel.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Die Resorption anderer, gleichzeitig eingenommener Arzneimittel kann verzögert werden.

Besondere Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch

Zur Anwendung von Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup in Schwangerschaft und Stillzeit liegen keine ausreichenden Untersuchungen vor. Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup soll daher während Schwangerschaft und Stillzeit nicht eingenommen werden.

Methyl-4-hydroxybenzoat und Propyl-4-hydroxybenzoat können Überempfindlichkeitsreaktionen, auch Spätreaktionen, hervorrufen.

Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup enthält Sucrose (Zucker). Wenn Patienten bekannt ist, daß sie unter Zuckerunverträglichkeit leiden, sollen sie Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup erst nach Rücksprache mit einem Arzt einnehmen.

5 ml Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup enthalten 4,2 g Sucrose (Zucker) entsprechend ca. 0,4 Proteinheiten. Wenn Patienten eine Diabetes-Diät einhalten müssen, sollten sie dieses berücksichtigen.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Soweit nicht anders verordnet, wird Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup folgendermaßen eingenommen:

Erwachsene und Jugendliche	6mal täglich 5 bis 10 ml
Kinder von 6 bis 12 Jahren	5mal täglich 5 ml
Kinder von 3 bis 6 Jahren	4mal täglich 5 ml
Kinder von 3 Monaten bis 3 Jahren	4mal täglich 3 ml
Kinder unter 3 Monaten	4mal täglich 2,5 ml

Phytohustil® Hustenreizstiller Sirup kann bei Bedarf auch häufiger eingenommen werden.

Vor dem Schlucken sollte der Sirup möglichst lange im Mund- und Rachenraum gehalten werden.

Die Dauer der Anwendung ist prinzipiell nicht begrenzt, jedoch sollten die Angaben unter „Anwendungsgebiete“ beachtet werden.

Nebenwirkungen

Methyl-4-hydroxybenzoat und Propyl-4-hydroxybenzoat können Überempfindlichkeitsreaktionen, auch Spätreaktionen, hervorrufen.

Hinweis:

Beobachten Patienten Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage aufgeführt sind, sollen sie diese ihrem Arzt oder Apotheker mitteilen.

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Freiverkäuflich, nur in Apotheken erhältlich
Zul.-Nr. 6939102.00.00

Diesem Arzneimittel ist ein Meßbecher beigelegt. Dabei handelt es sich um ein Medizinprodukt, CE 0482 des Herstellers Heinlein Plastik-Technik GmbH, Industriestraße 7, D-91522 Ansbach.

Wertvolle Informationen für Ihre Gesundheit

Liebe Patientin, lieber Patient,

immer mehr Menschen besinnen sich auf natürliche Werte und schätzen wirksame und verträgliche Arzneimittel auf pflanzlicher Basis, deren Inhaltsstoffe sich schon seit Jahrzehnten bewährt haben.

Eine häufige Begleiterscheinung von Erkältung sind Schleimhautreizungen im Mund- und Rachenraum. Besonders zu Beginn einer Erkältung verursachen trockene oder entzündete Schleimhäute im Bereich der oberen Atemwege oft einen trockenen Reizhusten.

Die Wirkstoffe in Auszügen aus der Eibischwurzel (Schleimstoffe) werden zur Behandlung von Erkältungskrankheiten, die mit Schleimhautreizungen im Mund- und Rachenraum einhergehen, empfohlen.

Wie Ihnen Phytohostil® Hustenreizstiller Sirup hilft:

Auszüge aus der Eibischwurzel werden als ausgezeichnete Mittel bei Schleimhautreizungen im Mund- und Rachenraum und damit verbundenem trockenen Reizhusten geschätzt. Die in der Eibischwurzel enthaltenen Schleimstoffe beruhigen die entzündlich gereizte Schleimhaut und mildern die Reizbarkeit, indem sie eine schützende Schicht bilden, die Reizwirkungen von der Schleimhaut fernhält. Auf diese Weise kann die Auslösung von Husten schonend gemildert werden.

Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels

Nicht über +25 °C lagern!

Phytohostil® Hustenreizstiller Sirup ist nach Anbruch des Behältnis 3 Monate haltbar.

Phytohostil® Hustenreizstiller Sirup darf nach Ablauf des auf dem Behältnis und der äußeren Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr verwendet werden.

Stand der Information

März 2005



Was Sie selbst tun können:

Sie selbst können aktiv viel für Ihre Gesundheit tun, indem Sie Ihre körpereigenen Abwehrkräfte stärken. Ausreichende Vitaminversorgung sollte sichergestellt sein. Sportliche Betätigung hält fit. Heiß-kalte Wechselgüsse und Bürstenmassagen härten ab. Auch ein Schal ist hilfreich und leistet in der kalten Jahreszeit wertvolle Dienste.

Mit Phytohostil® Hustenreizstiller Sirup und bei Beachtung obiger Hinweise können Sie der „Erkältung was husten“!

STEIGERWALD wünscht gute Besserung!

Weitere Informationen zu Phytohostil® Hustenreizstiller Sirup erhalten Sie unter www.prophto.de.

Das geht auch Sie an:

Für die Gesundheit des Menschen ist ein verantwortungsbeußer Umgang mit der Natur wesentlich, um alles für eine intakte Zukunft unserer Umwelt zu tun. Dieses ökologische Prinzip liegt auch der Herstellung und Verpackung unserer Arzneimittel zugrunde. Wir bitten Sie deshalb, keine Arzneien dem Restmüll beizufügen, sondern diese zusammen mit der Verpackung bei an Vfw-REMEDICA teilnehmenden Apotheken abzugeben.

Vfw-REMEDICA ist eine Vereinigung für Wertstoffrecycling.



Machen Sie mit - unserer Umwelt zuliebe!