

Produktinformation

Tannenblut® Bronchial-Sirup



01. Produktinformation	<p>Tannenblut® Bronchial-Sirup ist das altbewährte Mittel zur Stärkung der Gesundheit, besonders auch der Atmungsorgane. Er unterstützt die Schleimlösung in Rachen, Hals und Bronchien, fördert die natürliche Selbstreinigung der Atmungsorgane und kann so Reizungen der Atemwege verhindern helfen.</p> <p>Seit mehr als 85 Jahren wird Tannenblut® aus dem Schwarzwald erfolgreich zur Unterstützung der Schleimlösung im Bereich der Atemwege eingesetzt. Der geschmackvolle Sirup aus den ätherischen Ölen junger Triebe von Nadelbäumen und Auszügen aus erlesenen Kräutern lindert Reizungen in Hals, Rachen und Bronchien. Dabei ist jeder einzelne Pflanzenwirkstoff ein ausgewiesener Spezialist auf seinem Gebiet. Tannenblut® Bronchial-Sirup wird aus gehaltreichen Kräutern gewonnen und enthält ein Wirkstoffgemisch mit der ursprünglichen Kraft ausgesuchter Pflanzenarten.</p>																								
02. Rechtsstatus	Traditionelles Arzneimittel																								
03. Wirkstoffe	Kiefernsprossen, Salbei, Pfefferminze, Thymian, Anis, Fenchel, Primelwurzeln, Spitzwegerichkraut, Waldhonig																								
04. Zertifikate / Siegel																									
05. Originalverpackung	250/500 ml in Braunglasflasche in Faltschachtel																								
06. Lagerung	<p>Nicht über 25°C aufbewahren. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren. Nach Anbruch für 6 Wochen im Kühlschrank haltbar.</p> <p>Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.</p>																								
07. Zutaten / Inhaltsstoffe	<p>7,62 g Auszug (1 : 6,6 – 7,2) aus 1,10 g einer Mischung von Kiefernsprossen, Salbeiblättern, Pfefferminzblättern, Thymian, Fenchel, Anis, Primelwurzeln, Spitzwegerichkraut (4 : 4 : 3,3 : 2,6 : 1,6 : 1,6 : 1 : 1); Auszugsmittel Wasser</p> <p>Weitere Inhaltsstoffe: Sucrose (Saccharose), Kandiszucker, Kaliumsorbat, Honig, Wasser, Citronensäure-Monohydrat, Ascorbinsäure</p>																								
08. Ernährungsphysiologische Daten	<table border="1"> <tr><td>glutenfrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>lactosefrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>purinfrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>gelatinefrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>zuckerfrei</td><td>Nein</td></tr> <tr><td>alkoholfrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>farbstofffrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>geschmacksverstärkerfrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>konservierungsstofffrei</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>koscher</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>vegetarisch</td><td>Ja</td></tr> <tr><td>vegan</td><td>Nein</td></tr> </table>	glutenfrei	Ja	lactosefrei	Ja	purinfrei	Ja	gelatinefrei	Ja	zuckerfrei	Nein	alkoholfrei	Ja	farbstofffrei	Ja	geschmacksverstärkerfrei	Ja	konservierungsstofffrei	Ja	koscher	Ja	vegetarisch	Ja	vegan	Nein
glutenfrei	Ja																								
lactosefrei	Ja																								
purinfrei	Ja																								
gelatinefrei	Ja																								
zuckerfrei	Nein																								
alkoholfrei	Ja																								
farbstofffrei	Ja																								
geschmacksverstärkerfrei	Ja																								
konservierungsstofffrei	Ja																								
koscher	Ja																								
vegetarisch	Ja																								
vegan	Nein																								
09. Dosierung / Verzehrsempfehlung	<p>Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis: Erwachsene und Heranwachsende über 12 Jahren nehmen 3-mal täglich 1 Messlöffel (à 15 ml) Tannenblut® Bronchial-Sirup ein.</p>																								
10. Verwendung / Anwendung	<p>Sie können Tannenblut® Bronchial-Sirup unverdünnt oder in Flüssigkeit (vorzugsweise ein Glas Trinkwasser) einnehmen.</p> <p>Dauer der Anwendung: Nehmen Sie Tannenblut® Bronchial-Sirup bis zum Abklingen Ihrer Beschwerden ein.</p>																								
11. Wirkung	<p>Die Kräuter in Tannenblut® Bronchial-Sirup sind speziell zur Vorbeugung von Infekten und zur Stärkung des Immunsystems abgestimmt. Die ätherischen Öle der Kräuter sind wertvoll für die Atemwege. (siehe auch Wissenswertes)</p>																								
12. Indikationen / Anwendungsbereiche	Traditionell angewendet zur Unterstützung der Schleimlösung im Bereich der Atemwege.																								

13. Gegenanzeigen	Tannenblut® Bronchial-Sirup darf nicht eingenommen werden: bei bekannter Überempfindlichkeit gegen Anis, Anethol oder gegen einen der weiteren wirksamen oder sonstigen Bestandteile.
14. Nebenwirkungen	Wie alle Arzneimittel kann Tannenblut® Bronchial-Sirup Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen. Selten können allergische Reaktionen der Haut, der Atemwege und des Gastrointestinaltraktes (Magen-Darm-Traktes), ausgelöst durch Anis/Fenchel, auftreten. Bei auftretenden Nebenwirkungen ist das Präparat abzuzusetzen.
15. Wechselwirkungen	Keine
16. Zielgruppen	<ul style="list-style-type: none"> • Menschen mit Erkältungen (grippalen Infekten) • Menschen mit trockenem Husten oder Husten mit Auswurf • Zur Schleimlösung im Bereich der Atemwege
17. Weitere Informationen	Hinweis: Bei Fieber, Atemnot, eitrigem oder blutigem Auswurf sowie bei über 5 Tage anhaltenden oder unklaren Beschwerden ist ein Arzt aufzusuchen.
18. Wissenswertes	<p>Wirkungen der enthaltenen Kräuter und Wirkstoffe</p> <p>Waldhonig Antibakteriell, beruhigend und „haftend“ Honig besteht aus mehr als 180 verschiedenen Inhaltsstoffen, die wie ein natürliches Antibiotikum schnell für Linderung sorgen. Dazu zählen bestimmte Enzyme, Proteine und sekundäre Pflanzenstoffe (sogenannte Flavonoide). In einem Versuch setzte man das „flüssige Gold“ erfolgreich gegen rund 60 Bakterienarten ein. Darunter: Staphylokokken und Antibiotika-resistente Keime. Außerdem haftet Honig gut an den Mund- und Rachenschleimhäuten und kann so für eine intensivere Wirkung der anderen Wirkstoffe aus den Kräutern beitragen.</p> <p>Kiefernsprossen Schleimlösend und lindern Entzündungen Kiefernsprossen sind im Schwarzwald schon seit Jahrhunderten ein Hausmittel bei Erkältungen und Atemwegserkrankungen. Als besonders wirksam haben sich die ätherischen Öle der Maitriebe erwiesen. Neben den schleimlösenden und entzündungslindernden Eigenschaften, haben Kiefernsprossen auch eine hemmende Wirkung auf das Wachstum von Bakterien.</p> <p>Anis Löst Schleim und fördert den Abtransport Verarbeitet werden die Anisfrüchte. Sie enthalten insbesondere das ätherische Öl Anethol. Daneben findet sich auch der Wirkstoff Estragol. Zubereitungen aus Anis lösen festsitzenden Schleim aus den Bronchien und fördern dessen Abtransport. Anis lindert dadurch Erkältungen, aber auch eine Nasennebenhöhlenentzündung.</p> <p>Fenchel Erleichtert das Abhusten und Atmen Schon seit Jahrtausenden ist die Anwendung des Fenchels in der Heilkunde in vielen Teilen der Welt verbreitet. Selbst in der altchinesischen Heilkunde wurde der Fenchel bereits sehr geschätzt. Fenchel wirkt schleim- und krampflösend. Dadurch erleichtert er das Abhusten und die Atmung. Außerdem besitzt er eine leicht antibakterielle Wirkung und wird gerne bei Halsentzündungen eingesetzt.</p> <p>Primelwurzeln Verflüssigen Schleim und das erleichtern das Abhusten In den Wurzeln der Wiesen-Schlüsselblume kommen Inhaltsstoffe vor, die „festsitzenden“ Husten lockern können. Sie enthalten sogenannte Triterpensaponine, zum Beispiel die Substanzen Primulasaponin und Primacrosaponin. Des Weiteren kommen Phenolglykoside wie Primulaverin vor. Diese regen Nervenfasern an, die unter anderem die Bronchialschleimhaut dazu bringen, mehr Schleim zu bilden. Das Sekret wird dünnflüssiger, und man kann es leichter abhusten. Studien deuten auf eine positive Wirkung bei akuter Bronchitis hin.</p>

18. Wissenswertes

Thymian

Hilft beim Schleimabtransport und ist desinfizierend

Der Thymian ist nicht nur eine interessante Gewürzpflanze, sondern auch eine wichtige Heilpflanze im Bereich Husten und Desinfektion.

Als Heilpflanze ist der Thymian der reinste Tausendsassa. Es gibt kaum ein Einsatzgebiet, wo der Thymian nicht helfen könnte. Seine größte Stärke liegt jedoch in seiner heilsamen Wirkung auf die Atmungsorgane. Er wirkt antibakteriell und beruhigend. Zusätzlich hemmt Thymian das Wachstum von Bakterien.

Pfefferminze

Erleichtert das Atmen und ist Schmerzstillend

Die Pfefferminze gilt als die potenteste Sorte unter den Minzarten.

Sie ist bestimmt jedem als Kräutertee bekannt, den man auch trinkt, wenn man nicht krank ist. Dabei hat sie auch eine gute Heilwirkung.

Die Pfefferminze hat einige Eigenschaften, welche sich bei Erkältungen positiv auswirken. Sie wirkt entzündungswidrig, krampflösend, antibakteriell, reizlindernd und schmerzstillend.