

Liebe Patientin, lieber Patient!

Bitte lesen Sie folgende Gebrauchsinformation aufmerksam, weil sie wichtige Informationen darüber enthält, was Sie bei der Anwendung dieses Arzneimittels beachten sollen. Wenden Sie sich bei Fragen bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.



## Gebrauchsinformation

### Tannosynt® flüssig

Wirkstoff: Phenol-Methanal-Harnstoff-Polykondensat, sulfoniert, Natriumsalz (synthetischer Gerbstoff)

#### Zusammensetzung

100 g Tannosynt flüssig enthalten:

##### Arzneilich wirksamer Bestandteil:

Wirkstoff: Phenol-Methanal-Harnstoff-Polykondensat, sulfoniert, Natriumsalz (synthetischer Gerbstoff) 40 g.

##### Sonstige Bestandteile:

Dodecylpoly(oxyethylen)-2-hydrogensulfat, Natriumsalz; Natriumsulfat; Duftstoff; gereinigtes Wasser.

#### Darreichungsform und Inhalt

Flüssiger Badezusatz

Flaschen mit 100 g (N1)  
250 g (N2)  
500 g (N3)

Gerbstoffpräparat mit entzündungshemmender und juckreizlindernder Wirkung.

Almirall Hermal GmbH

Scholtzstraße 3, 21465 Reinbek

Telefon: (040) 72704-0; Telefax: (040) 7229296

info@almirall.de

www.almirall.de

#### Anwendungsgebiete

Synthetischer Gerbstoff beeinflusst aufgrund seiner eiweißfällenden, gerbenden und schorfbildenden Wirkung bestimmte entzündliche, nässende und juckende Hauterkrankungen. Tannosynt flüssig ist aufgrund der Darreichungsform besonders geeignet zur symptomatischen Behandlung von akuten, entzündlichen, nässenden und juckenden Hauterkrankungen an schwer zugänglichen Hautpartien (z.B. in den Körperfalten und im Anal- und Genitalbereich) und zur unterstützenden Behandlung bei Windeldermatitis und übermäßiger Schweißsekretion (Hyperhidrosis).

#### Gegenanzeigen

##### Wann dürfen Sie Tannosynt flüssig nicht anwenden?

Tannosynt flüssig darf nicht am Auge angewendet werden.

Tannosynt flüssig darf nicht angewendet werden bei Bestehen einer Allergie gegen einen der Inhaltsstoffe.

Grundsätzlich dürfen Vollbäder – also auch solche mit Tannosynt-flüssig-Zusatz – bei schweren Herz- und Kreislaufstörungen, bei Hypertonie/Bluthochdruck, bei fieberhaften Erkrankungen sowie bei Tuberkulose nicht angewendet werden.

##### Wann dürfen Sie Tannosynt flüssig erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt verwenden?

Bei größeren Hautverletzungen und bei akuten unklaren Hauterkrankungen sollte Tannosynt flüssig nur nach Rücksprache mit dem Arzt angewendet werden.

##### Was müssen Sie in Schwangerschaft und Stillzeit beachten?

Gegen die Anwendung von Tannosynt flüssig während der Schwangerschaft und der Stillzeit bestehen keine Bedenken, da keine Aufnahme über die Haut in den Körper erfolgt.

#### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise

##### Welche Vorsichtsmaßnahmen müssen beachtet werden?

Tannosynt flüssig ist nur zur äußerlichen Anwendung geeignet. Nicht unverdünnt anwenden. Aufgrund der augenreizenden Wirkung werden entsprechende Vorsichtsmaßnahmen empfohlen.

#### Wechselwirkungen

Da synthetischer Gerbstoff mit anderen Stoffen in Wechselwirkung treten kann, sollten Bädern und Umschlägen mit Tannosynt flüssig keine anderen Zusätze beigefügt werden.

#### Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

Die folgenden Angaben gelten, soweit Ihnen Ihr Arzt Tannosynt flüssig nicht anders verordnet hat. Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Tannosynt flüssig sonst nicht richtig wirken kann!

##### Wie sollten Sie Tannosynt flüssig anwenden?

Umschläge mit Tannosynt flüssig werden im allgemeinen mehrmals täglich angewendet. Sitz-, Teil- und Vollbäder anfangs einmal täglich, später zwei- bis dreimal in der Woche. Die Anwendung erfolgt bis zum Abklingen der Hauterscheinungen. Über die Dauer der Anwendung entscheidet der behandelnde Arzt.

Tannosynt flüssig ist für Umschläge, Sitz-, Teil- und Vollbäder in einer Verdünnung von 1:1000 bis 1:5000 bestimmt. Es löst sich in lauwarmem und warmem Wasser ohne Schwierigkeiten.

Teilbad – Sitzbad – Umschläge:

5 l Wasser + 5 ml Tannosynt (= 1/3 Messbecher) entsprechen einer Verdünnung von 1:1000.

Kinderbad:

25 l Wasser + 5 ml Tannosynt (= 1/3 Messbecher) entsprechen einer Verdünnung von 1:5000.

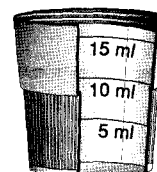
Vollbad:

150 l Wasser + 30 ml Tannosynt (= 2 Messbecher) entsprechen einer Verdünnung von 1:5000.

Die empfohlene Badedauer beträgt 10-15 Minuten. Die Badetemperatur sollte bei 32-35 °C liegen.

Die Schraubkappe der Flasche ist innen mit einer Messkala versehen.

Hinweis: Tannosynt flüssig sollte nicht gleichzeitig mit Seife angewendet werden.



#### Anwendungsfehler und Überdosierung

##### Was ist zu tun, wenn Tannosynt flüssig versehentlich in die Augen gelangt?

Wenn Tannosynt flüssig in die Augen gelangt, sollten Sie die Augen ca. 10 Minuten unter fließendem Wasser spülen und anschließend einen Arzt aufsuchen.



### **Was ist zu tun, wenn der flüssige Badezusatz eingenommen wurde?**

Nach versehentlicher Einnahme des Konzentrates können Übelkeit, Erbrechen und Durchfall auftreten. Beim Erbrechen besteht die Gefahr, dass Schaum in die Lunge gelangt und zu einer Lungenentzündung führt. Deshalb sollte Erbrechen nicht herbeigeführt werden.

Nach Einnahme des Konzentrates ist der Arzt aufzusuchen, der über die weiteren Therapiemaßnahmen entscheidet.

### **Nebenwirkungen**

#### **Welche Nebenwirkungen können bei der Anwendung von Tannosynt flüssig auftreten?**

Bei der Anwendung von Tannosynt flüssig an der Haut können in Einzelfällen leichte Hautreizungen auftreten. Der Wirkstoff oder die sonstigen Bestandteile von Tannosynt flüssig können zu einer Überempfindlichkeitsreaktion der Haut führen.

**Wenn Sie Nebenwirkungen bei sich beobachten, die nicht in dieser Packungsbeilage aufgeführt sind, teilen Sie diese bitte Ihrem Arzt oder Apotheker mit.**

#### **Welche Gegenmaßnahmen sind bei Nebenwirkungen zu ergreifen?**

Bei Auftreten von Nebenwirkungen ist Tannosynt flüssig abzusetzen und ein Arzt aufzusuchen.

### **Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels**

Das Verfalldatum dieser Packung ist auf Faltschachtel und Flasche aufgedruckt. Verwenden Sie diese Packung nicht mehr nach diesem Datum!

Tannosynt flüssig ist nach Anbruch des Behältnisses 6 Monate haltbar.

### **Stand der Information**

März 2008

---

### **Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!**

---

Folgende Tannosynt Zubereitungen stehen Ihnen außerdem zur Verfügung:

Tannosynt Lotio (Schüttelmixtur), Flasche mit 100 g (N1),  
zur Behandlung von Windpocken,  
Tannosynt Creme Tube mit 20 g (N1), 50 g (N2) und 100 g (N3),  
Creme zur Behandlung von Entzündungen und Juckreiz

---

### **ZUSÄTZLICHE HINWEISE UND ERLÄUTERUNGEN FÜR PATIENTEN**

Sehr geehrte Patientin,  
sehr geehrter Patient,

zur Behandlung Ihrer Hauterkrankung haben Sie Tannosynt flüssig erhalten. Wir möchten Ihnen hierzu einige ergänzende Informationen geben.

#### **Die Herkunft des Gerbstoffes**

Tannosynt flüssig enthält einen synthetischen Gerbstoff. Schon unsere Vorfahren kannten die günstige Wirkung von Gerbstoffen auf die Haut: das Bad mit der Eichenrinde, der Umschlag mit Heidelbeeren und schwarzem Tee. In einer ganzen Reihe von Rinden und Blättern kommen Gerbstoffe unterschiedlicher Zusammensetzung vor. Tannosynt flüssig enthält einen synthetischen Gerbstoff, der haltbar ist und nicht färbt.

#### **Wie wirkt Gerbstoff?**

Überall dort, wo die Hautoberfläche verletzt ist, heftet sich der Gerbstoff an und entfaltet verschiedene Wirkungen. Im Gewebswasser der Hautspalten (dessen Austreten die Grundlage des Nässens ist) lässt er die Eiweißstoffe gerinnen (darin besteht das Wesen des Gerbens), die dadurch einen festen Film über der offenen Stelle bilden und weiteren Flüssigkeitsverlust, weiteres Nässen verhindern. In diesem Film werden mit dem Eiweiß auch entzündungs- und juckreizverursachende Substanzen gebunden, Bakterien und Pilze eingeschlossen und inaktiviert: der Gerbstoff wirkt damit auch indirekt desinfizierend, bakterienabweisend.

Der Erfolg: Brennen und Juckreiz verschwinden, die Entzündung klingt ab, und das Nässen geht zurück.

#### **Wie wird Tannosynt flüssig richtig angewendet?**

Tannosynt flüssig ist ein flüssiger Badezusatz: Bei großflächigen juckend-nässenden Erkrankungen erreicht man mit täglichen Vollbädern mit Tannosynt-Zusatz problemlos und schonend alle Körperpartien.

Gerade bei kleinen Kindern mit Windeldermatitis sind Bäder die optimale Methode. Der Wirkstoff kommt schnell und angenehm an die Haut, verbunden mit dem direkten beruhigenden Effekt des Wassers.

Bei Erkrankungen im Intimbereich und um den After ist das Sitzbad in geeigneter Verdünnung sehr angenehm und hilfreich. Bei kleinflächigen, sehr stark gereizten Hauterscheinungen sind feuchte Umschläge (mit Mullkompressen, frisch gewaschenen Geschirrhandtüchern oder Waschlappen) mit der gleichen Lösung sinnvoll.

Die Schraubkappe der Flasche ist innen mit einer Messkala versehen und erleichtert somit die Herstellung der entsprechenden Verdünnungen (s. Kapitel „Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung“).

#### **Was ist über die Verträglichkeit von Gerbstoff zu sagen?**

Gerbstoff wird in den Hautschichten der erkrankten Regionen fest gebunden. Er dringt nicht tiefer in die Unterhaut ein noch wird er gar in die Blutbahn aufgenommen und im Körper verteilt. Gerbstoff ist an Ort und Stelle sehr gut verträglich.

Tannosynt flüssig kann auch während der Schwangerschaft und Stillzeit eingesetzt werden.

Almirall Hermal wünscht Ihnen gute Besserung!