

## Gebrauchsinformation

ampicillin-t  
Kapseln

**57,75 mg**

Kapseln für Brieftauben

**Wirkstoff: Ampicillintrihydrat**

MIT Gesundheit GmbH

## Gebrauchsinformation

ampicillin-t  
Kapseln

**57,75 mg**

Kapseln für Brieftauben

**Wirkstoff: Ampicillintrihydrat**

MIT Gesundheit GmbH

## Gebrauchsinformation

ampicillin-t  
Kapseln

**57,75 mg**

Kapseln für Brieftauben

**Wirkstoff: Ampicillintrihydrat**

MIT Gesundheit GmbH

### Gebrauchsinformation

#### Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

MIT Gesundheit GmbH, Thaerstraße 4a,  
D-47533 Kleve

#### Bezeichnung des Tierarzneimittels

ampicillin-t **57,75 mg**

Kapseln für Brieftauben

#### Wirkstoff und sonstige Bestandteile

1 Kapsel enthält:

Wirkstoff:

Ampicillintrihydrat 57,75 mg

#### Anwendungsgebiete

Für Brieftauben zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes mit grampositiven und gramnegativen Ampicillin-empfindlichen Bakterien. Wegen des Vorliegens sehr hoher Resistenzraten bei E. coli und Salmonellen sollte vor einer Behandlung von Infektionen des Verdauungsapparates mit Ampicillin die Erregersensitivität geprüft werden.

#### Gegenanzeigen

Behandlung von gegen Penicilline und Cephalosporine überempfindlichen Tieren.

### Gebrauchsinformation

#### Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

MIT Gesundheit GmbH, Thaerstraße 4a,  
D-47533 Kleve

#### Bezeichnung des Tierarzneimittels

ampicillin-t **57,75 mg**

Kapseln für Brieftauben

#### Wirkstoff und sonstige Bestandteile

1 Kapsel enthält:

Wirkstoff:

Ampicillintrihydrat 57,75 mg

#### Anwendungsgebiete

Für Brieftauben zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes mit grampositiven und gramnegativen Ampicillin-empfindlichen Bakterien. Wegen des Vorliegens sehr hoher Resistenzraten bei E. coli und Salmonellen sollte vor einer Behandlung von Infektionen des Verdauungsapparates mit Ampicillin die Erregersensitivität geprüft werden.

#### Gegenanzeigen

Behandlung von gegen Penicilline und Cephalosporine überempfindlichen Tieren.

### Gebrauchsinformation

#### Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

MIT Gesundheit GmbH, Thaerstraße 4a,  
D-47533 Kleve

#### Bezeichnung des Tierarzneimittels

ampicillin-t **57,75 mg**

Kapseln für Brieftauben

#### Wirkstoff und sonstige Bestandteile

1 Kapsel enthält:

Wirkstoff:

Ampicillintrihydrat 57,75 mg

#### Anwendungsgebiete

Für Brieftauben zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes mit grampositiven und gramnegativen Ampicillin-empfindlichen Bakterien. Wegen des Vorliegens sehr hoher Resistenzraten bei E. coli und Salmonellen sollte vor einer Behandlung von Infektionen des Verdauungsapparates mit Ampicillin die Erregersensitivität geprüft werden.

#### Gegenanzeigen

Behandlung von gegen Penicilline und Cephalosporine überempfindlichen Tieren.

Schwere Nierenfunktionsstörungen mit Anurie und Oligurie. Vorliegen von  $\beta$ -Lactamase-bildenden Erregern. Die Verabreichung während der ersten 12 - 14 Aufzuchtstage wird nicht empfohlen. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Hasen, Kaninchen und Nagetieren (Meerschweinchen, Hamstern, Gerbilen etc.) anwenden.

#### Nebenwirkungen

Der Gebrauch von Penicillin, so auch von Ampicillin, kann allergische Reaktionen (allergische Hautreaktionen, Ana-phy-laxie) auslösen. Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

#### Zieltierart

Brieftaube

#### Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung

Zum Eingeben.

Schwere Nierenfunktionsstörungen mit Anurie und Oligurie. Vorliegen von  $\beta$ -Lactamase-bildenden Erregern. Die Verabreichung während der ersten 12 - 14 Aufzuchtstage wird nicht empfohlen. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Hasen, Kaninchen und Nagetieren (Meerschweinchen, Hamstern, Gerbilen etc.) anwenden.

#### Nebenwirkungen

Der Gebrauch von Penicillin, so auch von Ampicillin, kann allergische Reaktionen (allergische Hautreaktionen, Ana-phy-laxie) auslösen. Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

#### Zieltierart

Brieftaube

#### Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung

Zum Eingeben.

Schwere Nierenfunktionsstörungen mit Anurie und Oligurie. Vorliegen von  $\beta$ -Lactamase-bildenden Erregern. Die Verabreichung während der ersten 12 - 14 Aufzuchtstage wird nicht empfohlen. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Hasen, Kaninchen und Nagetieren (Meerschweinchen, Hamstern, Gerbilen etc.) anwenden.

#### Nebenwirkungen

Der Gebrauch von Penicillin, so auch von Ampicillin, kann allergische Reaktionen (allergische Hautreaktionen, Ana-phy-laxie) auslösen. Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

#### Zieltierart

Brieftaube

#### Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung

Zum Eingeben.

Brieftauben: 115,5 mg Ampicillintrihydrat pro kg Körpermasse (KM) pro Tag entsprechend:  
57,75 mg Ampicillintrihydrat pro Tier (500 g KM)  
1 Kapsel pro Tier mit 500 g KM.

Dauer der Anwendung: 5 Tage.

Sollte nach maximal 3 Behandlungsta-gen keine deutliche Besserung einge-treten sein, so wird die Fortsetzung der Behandlung mit ampicillin-t Kapseln nur nach Sicherstellung der Erreger-sensitivität durch ein Antibiogramm empfohlen, ggf. ist ein Wechsel des Wirkstoffs erforderlich.

**Hinweise für die richtige Anwendung**  
Keine Angaben.

**Wartezeit**  
Entfällt.  
Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

**Besondere Lagerungshinweise**  
Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Brieftauben: 115,5 mg Ampicillintrihydrat pro kg Körpermasse (KM) pro Tag entsprechend:  
57,75 mg Ampicillintrihydrat pro Tier (500 g KM)  
1 Kapsel pro Tier mit 500 g KM.

Dauer der Anwendung: 5 Tage.

Sollte nach maximal 3 Behandlungsta-gen keine deutliche Besserung einge-treten sein, so wird die Fortsetzung der Behandlung mit ampicillin-t Kapseln nur nach Sicherstellung der Erreger-sensitivität durch ein Antibiogramm empfohlen, ggf. ist ein Wechsel des Wirkstoffs erforderlich.

**Hinweise für die richtige Anwendung**  
Keine Angaben.

**Wartezeit**  
Entfällt.  
Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

**Besondere Lagerungshinweise**  
Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Brieftauben: 115,5 mg Ampicillintrihydrat pro kg Körpermasse (KM) pro Tag entsprechend:  
57,75 mg Ampicillintrihydrat pro Tier (500 g KM)  
1 Kapsel pro Tier mit 500 g KM.

Dauer der Anwendung: 5 Tage.

Sollte nach maximal 3 Behandlungsta-gen keine deutliche Besserung einge-treten sein, so wird die Fortsetzung der Behandlung mit ampicillin-t Kapseln nur nach Sicherstellung der Erreger-sensitivität durch ein Antibiogramm empfohlen, ggf. ist ein Wechsel des Wirkstoffs erforderlich.

**Hinweise für die richtige Anwendung**  
Keine Angaben.

**Wartezeit**  
Entfällt.  
Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

**Besondere Lagerungshinweise**  
Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.  
Nicht über 25°C lagern.

**Besondere Warnhinweise**  
Wechselwirkungen:  
Hinsichtlich der antibakteriellen Wirkung besteht ein potentieller Antagonismus von Penicillinen und Chemotherapeutika mit schnell einsetzender bakterio-statischer Wirkung. Vermischungen mit an-deren Arzneimitteln sind wegen mög-licher Inkompatibilitäten zu vermeiden.

Überdosierung:  
Nach Überdosierung können sowohl allergische Reaktionen als auch zentralnervöse Erregungserscheinungen und Krämpfe auf-treten. Das Präparat ist sofort abzusetzen und es ist entsprechend symptomatisch zu be-handeln. Bei Anaphylaxie: Epinephrin i.V.. Bei allergischen Hautreaktionen: Antihistaminika. Bei Krämpfen: Gabe von Barbituraten als Antidot.

Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.  
Nicht über 25°C lagern.

**Besondere Warnhinweise**  
Wechselwirkungen:  
Hinsichtlich der antibakteriellen Wirkung besteht ein potentieller Antagonismus von Penicillinen und Chemotherapeutika mit schnell einsetzender bakterio-statischer Wirkung. Vermischungen mit an-deren Arzneimitteln sind wegen mög-licher Inkompatibilitäten zu vermeiden.

Überdosierung:  
Nach Überdosierung können sowohl allergische Reaktionen als auch zentralnervöse Erregungserscheinungen und Krämpfe auf-treten. Das Präparat ist sofort abzusetzen und es ist entsprechend symptomatisch zu be-handeln. Bei Anaphylaxie: Epinephrin i.V.. Bei allergischen Hautreaktionen: Antihistaminika. Bei Krämpfen: Gabe von Barbituraten als Antidot.

Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.  
Nicht über 25°C lagern.

**Besondere Warnhinweise**  
Wechselwirkungen:  
Hinsichtlich der antibakteriellen Wirkung besteht ein potentieller Antagonismus von Penicillinen und Chemotherapeu-tika mit schnell einsetzender bakterio-statischer Wirkung. Vermischungen mit anderen Arzneimitteln sind wegen mög-licher Inkompatibilitäten zu vermeiden.

Überdosierung:  
Nach Überdosierung können sowohl allergische Reaktionen als auch zentralnervöse Erregungserscheinungen und Krämpfe auf-treten. Das Präparat ist sofort abzusetzen und es ist entsprechend symptomatisch zu be-handeln. Bei Anaphylaxie: Epinephrin i.V.. Bei allergischen Hautreaktionen: Antihistaminika. Bei Krämpfen: Gabe von Barbituraten als Antidot.

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung nicht verwendeter Arzneimittel oder von Abfallma-terialien**  
Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammelstellen abzugeben. Bei gemeinsamer Entsorgung mit dem Hausmüll ist sicherzustellen, dass kein missbräuchlicher Zugriff auf diese Abfälle erfolgen kann. Tierarzneimittel dürfen nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgt werden.

**Zulassungsnummer**  
5611.00.01

**Genehmigungsdatum der Packungs-beilage**  
Juni 2025

**Weitere Angaben**  
Packungsgröße: 100 Kapseln

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung nicht verwendeter Arzneimittel oder von Abfallma-terialien**  
Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammelstellen abzugeben. Bei gemeinsamer Entsorgung mit dem Hausmüll ist sicherzustellen, dass kein missbräuchlicher Zugriff auf diese Abfälle erfolgen kann. Tierarzneimittel dürfen nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgt werden.

**Zulassungsnummer**  
5611.00.01

**Genehmigungsdatum der Packungs-beilage**  
Juni 2025

**Weitere Angaben**  
Packungsgröße: 100 Kapseln

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung nicht verwendeter Arzneimittel oder von Abfallma-terialien**  
Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammelstellen abzugeben. Bei gemeinsamer Entsorgung mit dem Hausmüll ist sicherzustellen, dass kein missbräuchlicher Zugriff auf diese Abfälle erfolgen kann. Tierarzneimittel dürfen nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgt werden.

**Zulassungsnummer**  
5611.00.01

**Genehmigungsdatum der Packungs-beilage**  
Juni 2025

**Weitere Angaben**  
Packungsgröße: 100 Kapseln

# **ampicillin-t**

**57,75 mg**  
**Kapseln für Brieftauben**  
**Wirkstoff: Ampicillintrihydrat**

## **Anwendungsgebiete**

Für Brieftauben zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes mit grampositiven und gram-negativen Ampicillin-empfindlichen Bakterien.

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

## **Zusammensetzung**

1 Kapsel enthält:

Wirkstoff: Ampicillintrihydrat     57,75 mg

## **Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung**

Kapseln zum Eingeben.

Brieftauben: 1 Kapsel pro Tier mit 500 g KGW und Tag.

Dauer der Anwendung: 5 Tage.

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

## **Vorgeschriebene Dosierung:**

### **Wartezeit**

Entfällt.

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

### **Hinweis:**

Für Tiere

### **Entsorgungshinweis:**

Siehe Packungsbeilage.

### **Lagerungshinweis:**

Nicht über 25°C lagern.

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

### **Inhalt:**

Ch. -B.:

Verwendbar bis

**Verschreibungspflichtig**

**Zul.-Nr.: 5611.00.01**

**MIT Gesundheit GmbH**

**Thaerstraße 4a**

**D-47533 Kleve**