

## Gebrauchsinformation

**furazolidon-t**

Pulver

**66, 7 mg/g**

Pulver für Brieftauben

MIT Gesundheit GmbH

## Gebrauchsinformation

**furazolidon-t**

Pulver

**66, 7 mg/g**

Pulver für Brieftauben

MIT Gesundheit GmbH

## Gebrauchsinformation

**furazolidon-t**

Pulver

**66, 7 mg/g**

Pulver für Brieftauben

MIT Gesundheit GmbH

**Name und Anschrift des Zulassungsinhabers.**  
MIT Gesundheit GmbH, Thaerstraße 4a,  
D-47533 Kleve

**Bezeichnung des Tierarzneimittels**

furazolidon-t **66, 7 mg/g**  
Pulver für Brieftauben

**Wirkstoff und sonstige Bestandteile**

7,5 g Pulver enthalten:  
Wirkstoff:  
Furazolidon 500,0 mg

**Anwendungsgebiete**

Zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes, hervorgerufen durch *Escherichia coli*.  
Die Anwendung von furazolidon-t Pulver sollte unter Berücksichtigung eines Antibiotikograms erfolgen.

**Gegenanzeigen**

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Resistenz gegen über 5-Nitrofuranen und 5-Nitroimidazonen anwenden. Nicht während der Legezeit anwenden. Wegen speziesspezifischer Überempfindlichkeit nicht bei Wassergeflügel anwenden.

**Nebenwirkungen**

Bei Geflügel sind Kardiomyopathien aufgetreten.  
Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen,

**Name und Anschrift des Zulassungsinhabers.**  
MIT Gesundheit GmbH, Thaerstraße 4a,  
D-47533 Kleve

**Bezeichnung des Tierarzneimittels**

furazolidon-t **66, 7 mg/g**  
Pulver für Brieftauben

**Wirkstoff und sonstige Bestandteile**

7,5 g Pulver enthalten:  
Wirkstoff:

Furazolidon 500,0 mg

**Anwendungsgebiete**

Zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes, hervorgerufen durch *Escherichia coli*.  
Die Anwendung von furazolidon-t Pulver sollte unter Berücksichtigung eines Antibiotikograms erfolgen.

**Gegenanzeigen**

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Resistenz gegen über 5-Nitrofuranen und 5-Nitroimidazonen anwenden. Nicht während der Legezeit anwenden. Wegen speziesspezifischer Überempfindlichkeit nicht bei Wassergeflügel anwenden.

**Nebenwirkungen**

Bei Geflügel sind Kardiomyopathien aufgetreten.  
Falls Sie eine Nebenwirkung bei Ihrem Tier / Ihren Tieren feststellen,

**Name und Anschrift des Zulassungsinhabers.**  
MIT Gesundheit GmbH, Thaerstraße 4a,  
D-47533 Kleve

**Bezeichnung des Tierarzneimittels**

furazolidon-t **66, 7 mg/g**  
Pulver für Brieftauben

**Wirkstoff und sonstige Bestandteile**

7,5 g Pulver enthalten:  
Wirkstoff:

Furazolidon 500,0 mg

**Anwendungsgebiete**

Zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes, hervorgerufen durch *Escherichia coli*.  
Die Anwendung von furazolidon-t Pulver sollte unter Berücksichtigung eines Antibiotikograms erfolgen.

**Gegenanzeigen**

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Resistenz gegen über 5-Nitrofuranen und 5-Nitroimidazonen anwenden. Nicht während der Legezeit anwenden. Wegen speziesspezifischer Überempfindlichkeit nicht bei Wassergeflügel anwenden.

**Nebenwirkungen**

Bei Geflügel sind Kardiomyopathien aufgetreten.  
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.

**Zielart(en)**

Brieftaube

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

Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser.  
25 mg Furazolidon / kg Körpergewicht pro Tag entsprechend

375 mg furazolidon-t Pulver / kg KGW / Tag

1 Beutel furazolidon-t Pulver ist ausreichend für die Behandlung von Brieftauben mit insgesamt 20 kg KGW über das Trinkwasser. Die erforderliche Menge medikierten Trinkwassers ist auf zwei Tränkezeitpunkte morgens und abends aufzuteilen. Die Brieftauben sind erst eine halbe Stunde nach der Fütterung zu tränken. Das medikirte Wasser darf nur für jeweils 30 Minuten angeboten werden.

Dabei ist die Trinkwassermenge für die Medikation so zu wählen, dass sichergestellt ist, dass das medikirte Trinkwasser in dem vorgeschriebenen Zeitraum von 30 Minuten aufgenommen wird.

die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

**Zielart(en)**

Brieftaube

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

Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser.  
25 mg Furazolidon / kg Körpergewicht pro Tag entsprechend

375 mg furazolidon-t Pulver / kg KGW / Tag

1 Beutel furazolidon-t Pulver ist ausreichend für die Behandlung von Brieftauben mit insgesamt 20 kg KGW über das Trinkwasser. Die erforderliche Menge medikirten Trinkwassers ist auf zwei Tränkezeitpunkte morgens und abends aufzuteilen. Die Brieftauben sind erst eine halbe Stunde nach der Fütterung zu tränken. Das medikirte Wasser darf nur für jeweils 30 Minuten angeboten werden.

Dabei ist die Trinkwassermenge für die Medikation so zu wählen, dass sichergestellt ist, dass das medikirte Trinkwasser in dem vorgeschriebenen Zeitraum von 30 Minuten aufgenommen wird.

die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt ist, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

**Zielart(en)**

Brieftaube

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

Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser.  
25 mg Furazolidon / kg Körpergewicht pro Tag entsprechend

375 mg furazolidon-t Pulver / kg KGW / Tag

1 Beutel furazolidon-t Pulver ist ausreichend für die Behandlung von Brieftauben mit insgesamt 20 kg KGW über das Trinkwasser. Die erforderliche Menge medikirten Trinkwassers ist auf zwei Tränkezeitpunkte morgens und abends aufzuteilen. Die Brieftauben sind erst eine halbe Stunde nach der Fütterung zu tränken. Das medikirte Wasser darf nur für jeweils 30 Minuten angeboten werden.

Dabei ist die Trinkwassermenge für die Medikation so zu wählen, dass sichergestellt ist, dass das medikirte Trinkwasser in dem vorgeschriebenen Zeitraum von 30 Minuten aufgenommen wird.

Bei einer Trinkwasseraufnahme von weniger als 25 ml pro Tier mit 500 g KGW wird die Einleitung der Therapie mit furazolidon-t Kapseln empfohlen. Die entsprechende Menge Pulver ist vor jeder Tränke frisch dem Trinkwasser zuzuführen. Nach Aufnahme des medikirten Trinkwassers ist den Brieftauben frisches Wasser anzubieten.

Dieses sollte jedoch zwei bis drei Stunden vor der nächsten medikirten Tränke entzogen bzw. entfernt werden. Um eine gleichmäßige Wasseraufnahme für alle Tiere zu gewährleisten, ist ein ausreichendes Tränkeplatzangebot sicherzustellen. Während der Behandlung sollten die Tiere im Schlag gehalten werden. Die Behandlungsdauer beträgt 5 bis 7 Tage. Sollte nach 3 Behandlungstagen keine deutliche Besserung eintreten, wird eine Fortsetzung der Behandlung mit furazolidon-t Pulver nur nach Sicherstellung der Erregersensitivität durch ein Antibiotogramm empfohlen, gegebenenfalls ist eine Therapieumstellung erforderlich.

#### Hinweise für die richtige Anwendung

Keine Angaben.

Bei einer Trinkwasseraufnahme von weniger als 25 ml pro Tier mit 500 g KGW wird die Einleitung der Therapie mit furazolidon-t Kapseln empfohlen. Die entsprechende Menge Pulver ist vor jeder Tränke frisch dem Trinkwasser zuzuführen. Nach Aufnahme des medikirten Trinkwassers ist den Brieftauben frisches Wasser anzubieten.

Dieses sollte jedoch zwei bis drei Stunden vor der nächsten medikirten Tränke entzogen bzw. entfernt werden. Um eine gleichmäßige Wasseraufnahme für alle Tiere zu gewährleisten, ist ein ausreichendes Tränkeplatzangebot sicherzustellen. Während der Behandlung sollten die Tiere im Schlag gehalten werden. Die Behandlungsdauer beträgt 5 bis 7 Tage. Sollte nach 3 Behandlungstagen keine deutliche Besserung eintreten, wird eine Fortsetzung der Behandlung mit furazolidon-t Pulver nur nach Sicherstellung der Erregersensitivität durch ein Antibiotogramm empfohlen, gegebenenfalls ist eine Therapieumstellung erforderlich.

#### Hinweise für die richtige Anwendung

Keine Angaben.

Bei einer Trinkwasseraufnahme von weniger als 25 ml pro Tier mit 500 g KGW wird die Einleitung der Therapie mit furazolidon-t Kapseln empfohlen. Die entsprechende Menge Pulver ist vor jeder Tränke frisch dem Trinkwasser zuzuführen. Nach Aufnahme des medikirten Trinkwassers ist den Brieftauben frisches Wasser anzubieten.

Dieses sollte jedoch zwei bis drei Stunden vor der nächsten medikirten Tränke entzogen bzw. entfernt werden. Um eine gleichmäßige Wasseraufnahme für alle Tiere zu gewährleisten, ist ein ausreichendes Tränkeplatzangebot sicherzustellen. Während der Behandlung sollten die Tiere im Schlag gehalten werden. Die Behandlungsdauer beträgt 5 bis 7 Tage. Sollte nach 3 Behandlungstagen keine deutliche Besserung eintreten, wird eine Fortsetzung der Behandlung mit furazolidon-t Pulver nur nach Sicherstellung der Erregersensitivität durch ein Antibiotogramm empfohlen, gegebenenfalls ist eine Therapieumstellung erforderlich.

#### Hinweise für die richtige Anwendung

Keine Angaben.

#### Wartezeit

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

#### Besondere Lagerungshinweise

Das Einröhren des Pulvers in Trinkwasser muss unmittelbar vor der Anwendung erfolgen. Die gebrauchsfertige Suspension ist innerhalb von 30 Minuten nach Zubereitung aufzubrauchen. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufzubewahren. Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.

Für dieses Tierarzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

#### Besondere Warnhinweise

Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart:  
Keine Angaben

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren: Die Anwendung von furazolidon-t sollte unter Berücksichtigung eines Antibiotogramms erfolgen.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender: Keine Angaben

Anwendung während der Trächtigkeit, Laktation oder der Legeperiode: Nicht während der Legezeit anwenden. Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen: Verstärkung neurotoxischer

#### Wartezeit

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

#### Besondere Lagerungshinweise

Das Einröhren des Pulvers in Trinkwasser muss unmittelbar vor der Anwendung erfolgen. Die gebrauchsfertige Suspension ist innerhalb von 30 Minuten nach Zubereitung aufzubrauchen. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufzubewahren. Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.

Für dieses Tierarzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

#### Besondere Warnhinweise

Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart:  
Keine Angaben

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren: Die Anwendung von furazolidon-t sollte unter Berücksichtigung eines Antibiotogramms erfolgen.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender: Keine Angaben

Anwendung während der Trächtigkeit, Laktation oder der Legeperiode: Nicht während der Legezeit anwenden. Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen: Verstärkung neurotoxischer

#### Wartezeit

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

#### Besondere Lagerungshinweise

Das Einröhren des Pulvers in Trinkwasser muss unmittelbar vor der Anwendung erfolgen. Die gebrauchsfertige Suspension ist innerhalb von 30 Minuten nach Zubereitung aufzubrauchen. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufzubewahren. Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.

Für dieses Tierarzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

#### Besondere Warnhinweise

Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart:  
Keine Angaben

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren: Die Anwendung von furazolidon-t sollte unter Berücksichtigung eines Antibiotogramms erfolgen.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender: Keine Angaben

Anwendung während der Trächtigkeit, Laktation oder der Legeperiode: Nicht während der Legezeit anwenden. Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen: Verstärkung neurotoxischer

Überdosierung (Symptome, Notfallmaßnahmen und Gegenmittel): Keine Angaben  
Die wichtigsten physikalischen und chemischen Unverträglichkeiten (Inkompatibilitäten):  
Keine Angaben

#### Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Arzneimitteln

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammlstellen 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**  
6671415.00.00

**Datum der Packungsbeilage**  
Juni 2025

#### Weitere Angaben

Packungsgrößen: 10 x 7,5 g; 12 x 7,5 g; 30 x 7,5 g; 36 x 7,5 g  
Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in Verkehr gebracht.

Überdosierung (Symptome, Notfallmaßnahmen und Gegenmittel): Keine Angaben  
Die wichtigsten physikalischen und chemischen Unverträglichkeiten (Inkompatibilitäten):  
Keine Angaben

#### Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Arzneimitteln

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammlstellen 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**  
6671415.00.00

**Datum der Packungsbeilage**  
Juni 2025

#### Weitere Angaben

Packungsgrößen: 10 x 7,5 g; 12 x 7,5 g; 30 x 7,5 g; 36 x 7,5 g  
Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in Verkehr gebracht.

Überdosierung (Symptome, Notfallmaßnahmen und Gegenmittel): Keine Angaben  
Die wichtigsten physikalischen und chemischen Unverträglichkeiten (Inkompatibilitäten):  
Keine Angaben

#### Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Arzneimitteln

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammlstellen 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**  
6671415.00.00

**Datum der Packungsbeilage**  
Juni 2025

#### Weitere Angaben

Packungsgrößen: 10 x 7,5 g; 12 x 7,5 g; 30 x 7,5 g; 36 x 7,5 g  
Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in Verkehr gebracht.

**Beschriftung  
Behältnis; Äußere Umhüllung**

# **Furazolidon-t**

**66,7 mg/g  
Pulver für Brieftauben**

**Anwendungsgebiete**

Zur Behandlung von Infektionen des Magen-Darm-Traktes, hervorgerufen durch Escherichia coli bei Brieftauben.  
Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

**Zusammensetzung**

7,5 g Pulver enthalten:  
Wirkstoff: Furazolidon 500,0 mg

**Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung**

Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser.  
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:**

Nicht aufgebrachte 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.

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

**Inhalt:**

Ch.-B.:

**Verwendbar bis:**

**Verschreibungspflichtig**

**Zul.-Nr.: 6671415.00.00**

MIT Gesundheit GmbH  
Thaerstraße 4a  
D-47533 Kleve