

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 Antibiogramms
erfolgen.

Gegenanzeigen
Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung
von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Resistenzen
gegenüber 5-Nitrofuranen und 5-Nitroimidazolen
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 Antibiogramms
erfolgen.

Gegenanzeigen
Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung
von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Resistenzen
gegenüber 5-Nitrofuranen und 5-Nitroimidazolen
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 Antibiogramms
erfolgen.

Gegenanzeigen
Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung
von Lebensmitteln dienen. Nicht bei Resistenzen
gegenüber 5-Nitrofuranen und 5-Nitroimidazolen
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 aus-reichend 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
medikierte Wasser darf nur für jeweils 30 Minuten
angeboten werden.

Dabei ist die Trinkwassermenge für die
Medikation so zu wählen, dass sichergestellt ist,
dass das medikierte 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 aus-reichend 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
medikierte Wasser darf nur für jeweils 30 Minuten
angeboten werden.

Dabei ist die Trinkwassermenge für die Medikation
so zu wählen, dass sichergestellt ist, dass das
medikierte 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 aus-reichend 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
medikierte Wasser darf nur für jeweils 30 Minuten
angeboten werden.

Dabei ist die Trinkwassermenge für die Medikation
so zu wählen, dass sichergestellt ist, dass das
medikierte 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 medikierten Trinkwassers ist den Brieftauben frisches Wasser anzubieten.

Dieses sollte jedoch zwei bis drei Stunden vor der nächsten medikierten 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 Antibiogramm 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 medikierten Trinkwassers ist den Brieftauben frisches Wasser anzubieten.

Dieses sollte jedoch zwei bis drei Stunden vor der nächsten medikierten 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 Antibiogramm 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 medikierten Trinkwassers ist den Brieftauben frisches Wasser anzubieten.

Dieses sollte jedoch zwei bis drei Stunden vor der nächsten medikierten 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 Antibiogramm 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 Einrühren 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 aufbewahren. 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 Antibiogramms 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 Einrühren 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 aufbewahren. 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 Antibiogramms 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 Einrühren 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 aufbewahren. 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 Antibiogramms 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 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

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 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

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 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

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.

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