

Beipackzettel: Information für den Anwender Mebendazol CF 100 mg, Tabletten Mebendazol

Lesen sorgfältig den Beipackzettel bevor Sie dieses Arzneimittel einnehmen verwenden, denn es steht wichtige Information in für Sie.

Verwenden dieses Arzneimittel immer genau wie beschrieben in dieser Packungsbeilage oder wie Ihr Arzt von Apotheker Sie dass hat erzählt.

Bewahren diese Packungsbeilage. Vielleicht haben Sie ihn später wieder nötig.

Haben Sie noch Fragen? Nehmen Sie dann Kontakt auf mit Ihrem Apotheker.

Bekommen Sie Beschwerden von einer der Nebenwirkungen die in Abschnitt 4 stehen?

Oder bekommen Sie eine Nebenwirkung die nicht in diese Packungsbeilage steht?

Kontaktieren Sie dann Ihren Arzt oder Apotheker.

Wird Ihre Beschwerde nach 14 Tagen nicht weniger, oder wird er sogar schlimmer?

Kontaktieren Sie dann Ihren Arzt.

Inhalt dieser Packungsbeilage Was ist

1. Mebendazol CF 100 mg und wofür wird dieses Arzneimittel verwendet ?Wann
2. Wann dürfen Sie dieses Mittel nicht einnehmen oder müssen Sie besonders vorsichtig damit sein?
3. Wie verwenden Sie dieses Mittel?
4. Mögliche Nebenwirkungen
5. Wie bewahren Sie dieses Arzneimittel?
6. Inhalt der Verpackung und weitere Informationen

1. Was ist Mebendazol CF 100 mg und wofür wird dieses Arzneimittel verwendet?

Arzneimittelgruppe

Mebendazol CF 100 mg gehört zur Gruppe von Arzneimitteln die Anthelminthika genannt wird.

Mebendazol ist ein Mittel das Würmer kann töten. Es ist wirksam gegen Infektionen von Madenwürmern, Spulwürmern, Peitschen- und Hakenwürmern.

Mebendazol tötet sowohl Würmer, Larven als Eier.

In einigen Fällen (hauptsächlich schwere Infektionen mit Hakenwürmern oder Peitschenwürmern) in denen kein vollständige Heilung erlangt wird, findet es wohl eine Abnahme der Eiausscheidung statt von mindestens 90 %.

Anwendung des Arzneimittels

Mebendazol CF 100 mg wird verwendet bei Infektionen durch Madenwürmer, Spulwürmer, Peitschenwürmer und Hakenwürmer.

2. Wann dürfen Sie dieses Mittel nicht einnehmen von müssen Sie besonders vorsichtig damit sein?

Wann dürfen Sie dieses Mittel nicht verwenden?

- Sie sind allergisch gegen eine der Substanzen in dieses Arzneimittel. Diese Stoffe können Sie finden in Abschnitt 6.

Wann müssen Sie besonders vorsichtig sein mit diesem Mittel?

Kontaktieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker bevor Sie dieses Mittel anwenden:

- Bei Kindern jünger als 2 Jahre. Es gibt wenig Erfahrung mit dem Mittel bei Kindern jünger als 2 Jahre; die Verwendung von Mebendazol bei Kindern jünger als 2 Jahre ist daher nicht zu verwenden raten.
- Er muss keine spezielle Diät oder Abführmittel verwendet werden bei Anwendung von Mebendazol .. die Wurminfektion Wurminfektion begleitet geht mit Durchfall, muss man auch den Durchfall behandeln.
- Um Reinfektion nach Behandlung zu verhindern, sollte bei Infektion mit Madenwürmern die ganze Familie zu werden behandelt.
- Der Hilfsstoff Gelborange S (E110) kann allergische Reaktionen, einschließlich Asthma, verursachen. Überempfindlichkeitsreaktionen treten häufiger auf bei Personen mit Überempfindlichkeit gegen Acetylsalicylsäure.
- Wenn Sie auch Metronidazol verwenden. Kombination von diese Produkte kann führen zum Stevens-Johnson- Syndrom (schwere Überempfindlichkeitsreaktion mit (hohem) Fieber, rote Flecken auf der Haut, Gelenkschmerzen enof Augenentzündung) oder toxische epidermale Nekrolyse (schwere, plötzliche (Überempfindlichkeits) Reaktion begleitet von Fieber und und Blasen auf der Haut/Abschuppung der Haut).

Verwenden Sie noch andere Arzneimittel?

Verwenden Sie neben Mebendazol CF 100 mg noch andere Arzneimittel, haben Sie das kürzlich getan oder besteht die Möglichkeit dass Sie in der nahen Zukunft andere Arzneimittel einnehmen werden verwenden? Sagen das dann Ihr Arzt oder Apotheker.

Andere Arzneimittel können die Wirkung von Mebendazol beeinflussen. Dies gilt ebenfalls für Arzneimittel die Sie nur ab und zu verwenden, für Arzneimittel die Sie kürzlich verwendet haben und für Arzneimittel die Sie ohne ohne Rezept können kaufen.

Die Aufnahme von einigen Arzneimitteln hängt ab von der Menge Säure im Magen; Mebendazol kann die Aufnahme von diesen Arzneimitteln beeinflussen.

Bei langfristigem Gebrauch von hohen Dosierungen kann es eine Wechselwirkung auftreten mit dem Magensäureblocker Cimetidin.

Schwangerschaft und Stillzeit

Sind Sie schwanger, denken Sie schwanger zu sein, möchten Sie schwanger werden oder stillen Sie ein Kind? Dann kontaktieren Sie Ihren Arzt, bevor Sie dieses Arzneimittel verwenden.

Mebendazol kann werden verwendet während der Schwangerschaft, jedoch während der ersten Monate nur auf Empfehlung von Ihrem Arzt. Die möglichen Risiken bei der Verschreibung von Mebendazol CF 100 mg während der Schwangerschaft sollten abgewogen werden werden gegen die erwarteten Vorteile der Behandlung.

Während der Periode der Stillzeit ausschließlich verwenden nach Rücksprache mit Ihrem Arzt.

Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker um Rat bevor Sie ein Arzneimittel einnehmen.

Fähigkeit zum Führen von Fahrzeugen und der Bedienung von Maschinen

Es gibt keine Daten bekannt über die Wirkung von diesem Produkt auf die Fahrtüchtigkeit und die Reaktionsfähigkeit. Eine Wirkung ist jedoch nicht wahrscheinlich.

Mebendazol CF 100 mg enthält Laktose

Hat Ihr Arzt Ihnen erzählt dass Sie einige Zucker nicht vertragen? Kontaktieren Sie dann Ihren Arzt bevor Sie dieses Arzneimittel einnehmen.

Mebendazol CF 100 mg enthält das Farbstoff Gelborange (E110)

Gelborange kann allergische Reaktionen verursachen.

Mebendazol CF 100 mg enthält Natrium

Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol Natrium (23 mg) pro Tablette, das bedeutet sagen dass es in Wesen 'natriumfrei' ist.

### 3. Wie verwenden Sie dieses Mittel?

Verwenden dieses Arzneimittel immer genau wie beschrieben in diese Packungsbeilage oder wie Ihr Arzt oder Apotheker Ihnen das gesagt hat. Zweifelnd Sie an der richtigen Anwendung?

Wenden Sie sich dann an Ihren Arzt oder Apotheker.

#### Dosierung

Die untenstehende Dosierung gilt sowohl für Kinder ab 2 Jahren als für Erwachsene. Es muss keine besondere Diät von Abführmittel zu werden verschrieben. Falls die Wurminfektion einher geht mit Durchfall, sollte man gleichzeitig die Symptome davon zu behandeln.

Infektionen mit Madenwürmern: 1 Tablette und nach 14 Tagen erneut 1 Tablette, falls nötig alle 14 Tage wiederholen. Infektionen mit Spulwürmern, Peitschenwürmern und Hakenwürmern: 1 Tablette morgens und 1 Tablette abends, während 3 aufeinanderfolgenden Tagen.

Falls nach drei Wochen kein vollständige Heilung ist erzielt, sollte die Behandlung zu werden wiederholt.

#### Auf welche Weise einnehmen?

Die Tabletten können mit etwas Wasser werden eingenommen oder gekaut.

Zerdrücken Sie die Tablette bevor Sie es einem jungen Kind geben .. ein Kind immer in der im Löcher während das dies Medikament einnehmen.

#### Kinder jünger als 2 Jahre

Aufgrund unzureichender Daten kann keine Dosierungsempfehlung gegeben werden für Kinder jünger als 2 Jahre. Geben Mebendazol nicht an Kinder unter den 2 Jahren ohne zuerst mit Ihrem Arzt oder Apotheker zu haben beraten.

Konsultieren einen Arzt wenn die Symptome sich verschlimmern oder innerhalb 14 Tagen nicht bessern.

Im Fall Sie bemerkt dass Mebendazol zu stark oder gerade zu wenig wirkt, konsultieren dann Ihren Arzt oder Apotheker.

Haben Sie zu viel von dieses Mittel verwendet?

Wenn Sie zu viel Mebendazol CF 100 mg, Tabletten eingenommen haben, nehmen Sie dann sofort Kontakt auf mit Ihrem Arzt oder Apotheker.

Bei Überdosierung treten Magen-Darm-Beschwerden wie Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen und Durchfall auf. Der Patient Wasser oder Limonade trinken lassen mit darin aktivierte Kohle.

Wenn die Tabletten kurz zuvor eingenommen wurden, ist es sinnvoll den Patienten zu erbrechen lassen.

Haben Sie vergessen dies Mittel zu verwenden?

Bei Madenwürmern ist es von großer Bedeutung dass die zweite Dosis nach 14 Tagen eingenommen wird. Wenn diese Periode länger als 15 Tage ist müssen Sie wahrscheinlich noch eine dritte Tablette einnehmen nach 14 Tagen.

Konsultieren in dass Fall Ihr Arzt.

Bei der dreitägigen Kuren nehmen Sie die vergessene Dosis ein sobald Sie daran denken. Jedoch, wenn es Zeit ist für die nächste Dosis, nehmen Sie die übliche Dosis ein und beenden die Kur bis die Tabletten aufgebraucht auf sind.

Nehmen keine doppelte Dosis um eine vergessene Dosis in zu holen.

Haben Sie noch Fragen über die Anwendung von diesem Arzneimittel? Wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

#### 4. Mögliche Nebenwirkungen

Wie jedes Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, auch wenn erhält nicht jeder damit zu machen.

Nachfolgend werden die Nebenwirkungen aufgelistet die auftreten können bei der Behandlung mit Mebendazol CF 100 mg. Die Bewertung der Nebenwirkungen basiert auf den folgenden Häufigkeiten:

Sehr häufig: Bei mehr als 1 von 10 Anwendern Häufig: Bei 1 bis 10 von 100 Benutzer

Manchmal: Bei 1 bis 10 von 1.000 Benutzern

Selten: Bei 1 bis 10 von 10.000 Benutzern

Sehr selten: Bei weniger als 1 von 10.000 Benutzern

Nicht bekannt: Kann mit den verfügbaren Daten nicht bestimmt werden

Allgemeine Erkrankungen

Nicht bekannt: Fieber

Blut- und Lymphsystemerkrankungen

Selten: Mangel an weißen Blutzellen

Erkrankungen des Immunsystems

Selten: Überempfindlichkeit, bei schwerer Überempfindlichkeit gegen Stoffe im Arzneimittel kann eine schwere Reaktion auftreten wobei das Blutgefäße plötzlich sehr weit werden, mit als Folge dass die Blutdruck sinkt und das Herz schnell aber schwach schlägt, sichtbar als Blässe, Unruhe, und feuchte Haut (anaphylaktische Reaktion). In extremen Fällen kann Bewusstseinsverlust auftreten (anaphylaktoide Reaktion).

Erkrankungen des Nervensystems  
Selten: Krämpfe, Schwindel

Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts  
Häufig: Bauchschmerzen  
Gelegentlich: Magen- und Darmbeschwerden, Durchfall, Blähungen

Leber- und Gallenerkrankungen  
Selten: Entzündung der Leber, abnormale Leberfunktionstests

Haut- und Unterhauterkrankungen

Selten: Juckreiz, eine Hauterkrankung bei der die obere Schicht der Haut ablöst der unteren Schichten und Erythema multiforme, eine Erkrankung bei der geschwollene rote Flecken Blasen sich bilden (Stevens-Johnson- Syndrom oder toxische epidermale Nekrolyse), Hautausschlag, geschwollen Gesicht (Angio-Ödem), Nesselsucht, Haarausfall

Konsultieren sofort Ihren Arzt wenn ein der folgenden Symptome auftreten:

- Ein schwerwiegende Hauterkrankung, wie Hautausschlag, Blasen auf der Haut und schmerzhaftes Geschwüre im Mund, Augen oder ano-genitale Region (betrifft die After und Geschlechtsorgane), begleitet von Fieber.
- Eine Reaktion die auftritt sofort nach Verabreichung und gekennzeichnet wird durch Hautausschlag, Juckreiz, Atemnot und geschwollenes Gesicht.
- Eine schwere Überempfindlichkeitsreaktion die auftritt kurz nach der Verabreichung und gekennzeichnet wird durch Nesselsucht, Juckreiz, Hitzewallung, Ohnmacht und Atembeschwerden, inmitten von andere Symptome.

Das Melden von Nebenwirkungen

Bekommen Sie Beschwerden durch Nebenwirkungen, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für mögliche Nebenwirkungen die nicht in dieser Packungsbeilage stehen. Sie können Nebenwirkungen auch direkt melden über das Niederländische Nebenwirkungszentrum Lareb, Website: [www.lareb.nl](http://www.lareb.nl). Durch Nebenwirkungen zu melden, können Sie uns helfen mehr Informationen zu erhalten über die Sicherheit von diesem Arzneimittel.

#### 5. Wie bewahren Sie dieses Medikament?

Außerhalb der Sicht und Reichweite von Kindern aufbewahren. Lagern unter 25 °C.

Lagern in der Originalverpackung zum Schutz vor Licht und und Feuchtigkeit.

Verwenden dieses Arzneimittel nicht mehr nach dem Verfallsdatum . Es ist zu finden auf der Verpackung nach „Nicht zu verwenden nach:“ oder “Exp.:“. Dort steht ein Monat und ein Jahr. Der letzte Tag jenes Monats ist das Verfallsdatum Haltbarkeitsdatum.

Arzneimittel nicht durch den Abfluss oder die Toilette und werfen sie nicht in den Mülleimer. Fragen Ihren Apotheker was Sie mit Arzneimitteln machen sollen die Sie nicht mehr verwendet. Sie werden dann auf eine verantwortungsvolle Weise vernichtet und gelangen nicht in die Umwelt gelangen.

6. Inhalt der Verpackung und sonstige Information Welche Stoffe sind in diesem Mittel?
- Die wirksame Substanz in diesem Mittel ist Mebendazol. Jede Tablette enthält 100 mg Mebendazol.
  - Die anderen Stoffe in diesem Mittel sind Lactosemonohydrat (siehe unter Rubrik 2 „Mebendazol CF 100 mg enthält Laktose“), Kartoffelstärke, Natriumstärkeglykolat, Saccharin-Natrium, Polyvidon (E1202), Talkum, kolloidal wasserfrei Siliciumdioxid (E551), Magnesiumstearat (E470b), Orangengeschmack, Gelborange FCF Aluminiumlack (E 110) (siehe unten Rubrik 2 "Mebendazol CF 100 mg enthält die Farbstoff Gelborange FCF Aluminiumlack (E110)").

Wie sieht Mebendazol CF 100 mg aus und wie viel ist in einer Verpackung?

Die Tabletten sind rosa-gelb bis orange-gelb, rund mit einem Durchmesser von 10 mm mit einer Bruchrille auf einer Seite und auf der andere Seite optional angegeben „Mebendazol“ und „100“. Tabletten in Blisterpackung. Die Blisterpackung enthält 2, 6 oder 10 Tabletten, verpackt in Vielfache von 2, 6 oder 10 Tabletten in einer Schachtel.

Nicht alle genannten Packungsgrößen werden im Handel gebracht.

Inhaber der Zulassung für in der Handel bringen und Hersteller

Zulassungsinhaber  
Centrafarm B.V.  
Van de Reijtstraat 31-E  
4814 NE Breda  
Niederlande

Hersteller  
Centrafarm Services B.V.  
Van de Reijtstraat 31-E  
4814 NE Breda  
Niederlande

Sanico NV  
Veedijk 59  
2300 Turnhout  
Belgien

Im Register eingetragen unter Nummer  
RVG 57042, Mebendazol CF 100 mg, Tabletten

Dieser Beipackzettel ist zuletzt am aktualisiert zugelassen in Dezember 2024

Mehr Informationen über dieses Arzneimittel ist verfügbar auf der Website der CBG ([www.cbg-meb.nl](http://www.cbg-meb.nl)).

Transtoyou