

## Gebrauchsinformation: Information für den Anwender

# INFECTOTRIMET<sup>®</sup> 200 mg Tabletten

Wirkstoff: Trimethoprim

Zur Anwendung bei Kindern ab 6 Jahre, Jugendlichen und Erwachsenen

### Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

### Diese Packungsbeilage beinhaltet:

1. Was ist INFECTOTRIMET 200 mg und wofür wird es angewendet?
2. Was müssen Sie vor der Einnahme von INFECTOTRIMET 200 mg beachten?
3. Wie ist INFECTOTRIMET 200 mg einzunehmen?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist INFECTOTRIMET 200 mg aufzubewahren?
6. Weitere Informationen

### 1. WAS IST INFECTOTRIMET 200 MG UND WOFÜR WIRD ES ANGEWENDET?

INFECTOTRIMET enthält den Wirkstoff Trimethoprim, ein Antibiotikum. Trimethoprim hemmt das Wachstum und die Vermehrung von bestimmten Krankheitserregern (Bakterien). Es wird über die Nieren ausgeschieden und ist im Harn in hoher Konzentration nachweisbar.

INFECTOTRIMET wird angewendet bei unkomplizierten Entzündungen der Harnwege, die durch Trimethoprim-empfindliche Keime hervorgerufen werden.

### 2. WAS MÜSSEN SIE VOR DER EINNAHME VON INFECTOTRIMET 200 MG BEACHTEN?

#### INFECTOTRIMET darf nicht eingenommen werden,

- wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen Trimethoprim, chemisch ähnliche Wirkstoffe (z. B. Tetroxoprim) oder einen der sonstigen Bestandteile von INFECTOTRIMET 200 mg sind.
- wenn bei Ihnen Blutbildveränderungen (Thrombozytopenie, Leukopenie, Granulozytopenie, Methämoglobinämie oder megaloblastische Anämie) festgestellt worden sind.
- wenn bei Ihnen eine schwere Nierenfunktionsstörung (Kreatinin-Clearance < 10 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>) vorliegt.
- bei Früh- und Neugeborenen.
- bei Kindern mit einem sogenannten fragilen X-Chromosom und verzögerter geistiger Entwicklung.

### Besondere Vorsicht bei der Einnahme von INFECTOTRIMET ist erforderlich,

- wenn Sie an einer Leber- oder Nierenfunktionsstörung leiden oder wenn bei Ihnen ein Folsäuremangel bekannt ist. Bei Langzeitbehandlung sind regelmäßige Kontrollen der Leber- und Nierenfunktion sowie Blutbildkontrollen, einschließlich des Differentialblutbildes, in vierwöchigen Abständen angezeigt.
- bei Kindern unter 6 Wochen, da keine ausreichenden Erfahrungen vorliegen.
- wenn bei Ihnen Störungen der Blutbildung, wie bestimmte Formen der Blutarmut (z. B. Megaloblastenanämie) auftreten. In diesem Fall wird Ihr Arzt entsprechende Gegenmaßnahmen einleiten (intramuskuläre Gabe von Calciumfolinat).
- bei älteren Menschen, HIV-Infektion und Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion, weil es insbesondere bei diesen zu einer Erhöhung des Kaliumwertes im Blut kommen kann. Dies kann sich u. a. durch Schwäche, Verwirrtheit, metallischen Geschmack und Herzbeschwerden äußern.
- bei starker Sonnenlichteinwirkung. Vermeiden Sie diese, da es unter der Behandlung mit INFECTOTRIMET sehr selten zu einer erhöhten Lichtempfindlichkeit der Haut kommen kann.

Zahnverfärbungen, die durch die Einnahme von INFECTOTRIMET entstehen können, sind normalerweise durch intensive Mundhygiene während der Behandlung zu vermeiden.

### Bei Einnahme von INFECTOTRIMET mit anderen Arzneimitteln

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden bzw. vor kurzem eingenommen/angewendet haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

*Antikoagulantien wie Warfarin (Mittel zur Hemmung der Blutgerinnung)*

Trimethoprim kann die Wirkung dieser Mittel verstärken. Deshalb sind regelmäßige Blutgerinnungskontrollen angezeigt.

*Arzneimittel, die Folsäuremangelzustände hervorrufen, wie Phenytoin, Primidon, Barbiturate, Methotrexat oder p-Aminosalicylsäure*

Trimethoprim verstärkt die Nebenwirkungen dieser Mittel (z. B. Blutbildungsstörungen). Außerdem hemmt Trimethoprim den Phenytoin-Stoffwechsel in der Leber und kann dadurch eine Wirkungsverstärkung dieser Substanz hervorrufen.

*ACE-Hemmer (Herz- und Blutdruckmittel) oder kaliumsparende Diuretika (harntreibende Mittel)*

Die gleichzeitige Einnahme von Trimethoprim kann, insbesondere bei älteren Patienten, bei HIV-Infizierten oder bei Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion, zu einer Erhöhung des Kaliumwertes im Blut führen. In entsprechenden Fällen sollte eine regelmäßige Kontrolle des Kaliumwertes erfolgen.

*Rosiglitazon und Repaglinid (Mittel zur Behandlung der Zuckerkrankheit)*

Die gleichzeitige Einnahme von Trimethoprim kann die blutzucker senkende Wirkung dieser Arzneistoffe verstärken.

*Ciclosporin (Mittel u. a. zur Verhinderung von Abstoßungsreaktionen nach Organtransplantation)*

Bei gleichzeitiger Einnahme von Trimethoprim kann eine vorübergehende Beeinträchtigung der Nierenfunktion auftreten.

*Rifampicin (Mittel u. a. zur Behandlung der Tuberkulose)*

Rifampicin kann die Wirkung von Trimethoprim abschwächen.

*Pyrimethamin (Mittel zur Malariaphylaxe)*

Patienten, die mehr als 25 mg Pyrimethamin pro Woche einnehmen, können bei gleichzeitiger Verabreichung von Trimethoprim eine Störung der Blutbildung (insbesondere megaloblastische Anämie) entwickeln.

*Dapson (Mittel u. a. zur Behandlung bestimmter Formen der Lungenentzündung)*

Die gleichzeitige Einnahme von Trimethoprim kann zu einem Anstieg der Blutspiegel beider Wirkstoffe führen.

*Lamivudin und Zidovudin (Mittel gegen das AIDS-Virus)*

*Digoxin (Arzneistoff zur Behandlung von Herzschwäche)*

*Procainamid (Mittel gegen Herzrhythmusstörungen)*

Die gleichzeitige Einnahme von Trimethoprim kann den Blutspiegel dieser Mittel erhöhen.

*Empfängnisverhütende Mittel (Kontrazeptiva)*

Bei gleichzeitiger Einnahme von Trimethoprim ist die Sicherheit der empfängnisverhütenden Wirkung der „Pille“ in Frage gestellt. Daher sollten andere empfängnisverhütende Maßnahmen (z. B. Kondome) zusätzlich angewendet werden.

Beachten Sie bitte, dass diese Angaben auch für vor kurzem angewandte Arzneimittel gelten können.

### **Schwangerschaft und Stillzeit**

INFECTOTRIMET sollte während der Schwangerschaft nur nach einer eingehenden Nutzen-Risiko-Abwägung eingesetzt werden. Obwohl bisherige Erfahrungen keine Hinweise auf ein erhöhtes Fehlbildungsrisiko beim Menschen ergeben haben, könnte wegen der Wirkung auf den Folsäurestoffwechsel ein solches Risiko vorhanden sein.

Die in der Muttermilch festgestellten Mengen an Wirkstoff sind gering und bedeuten in der Regel keine Gefährdung für den Säugling.

Fragen Sie vor der Einnahme von allen Arzneimitteln Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

### **Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen**

Nach bisherigen Erfahrungen hat INFECTOTRIMET keine Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen.

## **3. WIE IST INFECTOTRIMET 200 MG EINZUNEHMEN?**

Nehmen Sie INFECTOTRIMET 200 mg immer genau nach der Anweisung des Arztes ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind.

### **Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis**

Erwachsene und Kinder über 12 Jahre nehmen morgens ½ - 1 Tablette und abends 1 Tablette INFECTOTRIMET 200 mg (entsprechend 300 - 400 mg Trimethoprim pro Tag).

Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion (Kreatinin-Clearance zwischen 25 und 15 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>) nehmen 2-mal täglich 1 Tablette INFECTOTRIMET 200 mg für 3 Tage (entsprechend 400 mg Trimethoprim pro Tag). Anschließend 2-mal täglich ½ Tablette INFECTOTRIMET 200 mg (entsprechend 200 mg Trimethoprim pro Tag).

Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion (Kreatinin-Clearance zwischen 15 und 10 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>) nehmen 2-mal täglich ½ Tablette INFECTOTRIMET 200 mg (entsprechend 200 mg Trimethoprim pro Tag).

Kinder von 6 bis 12 Jahren erhalten 2-mal täglich 3 mg Trimethoprim pro kg Körpergewicht (entsprechend 6 mg Trimethoprim pro kg Körpergewicht und Tag). Kinder mit einem Körpergewicht von z. B. 35 kg nehmen 2-mal täglich ½ Tablette INFECTOTRIMET 200 mg ein.

Die INFECTOTRIMET 200 mg Tabletten besitzen eine Kreuzbruchkerbe und lassen sich somit in vier gleiche Teile brechen.

Tabletten sind für Kinder unter 6 Jahren nicht geeignet. Für diese Altersgruppe stehen INFECTOTRIMET 50 und –100 Saft zur Verfügung.

### **Art der Anwendung**

Zum Einnehmen.

Tabletten morgens und abends unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit unabhängig von einer Mahlzeit einnehmen.

### **Dauer der Anwendung**

Unkomplizierte Entzündungen der Harnwege werden in der Regel 3 - 7 Tage behandelt.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von INFECTOTRIMET zu stark oder zu schwach ist.

### **Wenn Sie eine größere Menge INFECTOTRIMET eingenommen haben als Sie sollten**

In diesen Fällen können Übelkeit, Erbrechen und Durchfälle auftreten. Es kann auch zu Verwirrheitszuständen und Depressionen kommen. Gesichtsschwellungen und Kopfschmerzen können ebenfalls auftreten. Verständigen Sie bitte umgehend einen Arzt! Er wird die notwendigen Maßnahmen ergreifen.

### **Wenn Sie die Einnahme von INFECTOTRIMET vergessen haben**

Wenn Sie zu wenig INFECTOTRIMET eingenommen haben, setzen Sie Ihre Arzneimittelleinnahme im normalen Rhythmus in der vorgeschriebenen Dosierung weiter fort. Nehmen Sie nicht die doppelte Menge. Informieren Sie Ihren Arzt beim nächsten Besuch von Ihrem Einnahmefehler.

### **Wenn Sie die Einnahme von INFECTOTRIMET abbrechen**

Bitte brechen Sie die Einnahme von INFECTOTRIMET nicht ohne Rücksprache mit Ihrem Arzt ab. Ansonsten besteht die Gefahr, dass sich Keime im Harntrakt wieder vermehren und sich Ihr Zustand verschlechtert. Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

## **4. WELCHE NEBENWIRKUNGEN SIND MÖGLICH?**

Wie alle Arzneimittel kann INFECTOTRIMET Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Bei den Häufigkeitsangaben zu Nebenwirkungen werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

**Sehr häufig:** mehr als 1 Behandler von 10

**Häufig:** 1 bis 10 Behandelte von 100

**Gelegentlich:** 1 bis 10 Behandelte von 1.000

**Selten:** 1 bis 10 Behandelte von 10.000

**Sehr selten:** weniger als 1 Behandler von 10.000

**Nicht bekannt:** Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

### **Bedeutsame Nebenwirkungen oder Zeichen, auf die Sie achten sollten, und Maßnahmen, wenn Sie betroffen sind:**

Wenn Sie von einer der nachfolgend genannten Nebenwirkungen betroffen sind, nehmen sie INFECTOTRIMET nicht weiter ein und suchen Sie Ihren Arzt möglichst umgehend auf:

- Hautausschläge oder Allgemeinreaktionen als Anzeichen einer Überempfindlichkeit gegen Trimethoprim (siehe unter "Erkrankungen des Immunsystems"). In diesem Fall ist unter Umständen sofortige ärztliche Hilfe erforderlich.

- Halsentzündungen, Fieber, Schüttelfrost oder grippeartige Symptome. Hinter diesen Erscheinungen könnte sich eine nichtinfektiöse Hirnhautentzündung (aseptische Meningitis) verbergen.
- Schwere anhaltende Durchfälle während oder nach der Behandlung. In diesem Fall ist an eine antibiotika-bedingte Darmerkrankung (pseudomembranöse Enterokolitis) zu denken. Ihr Arzt wird ggf. die Behandlung mit INFECTOTRIMET abbrechen und sofort eine angemessene Behandlung einleiten. Arzneimittel, die die Darmbewegung (Peristaltik) hemmen, dürfen nicht eingenommen werden.

#### Andere mögliche Nebenwirkungen:

##### *Infektionen und parasitäre Erkrankungen*

Gelegentlich: Infektionen durch Pilze oder resistente Bakterien bei langfristiger oder wiederholter Anwendung

Selten: Pseudomembranöse Enterokolitis

Häufigkeit nicht bekannt: Nichtinfektiöse Hirnhautentzündung

##### *Erkrankungen des Blutes und des Lymphsystems*

Gelegentlich: Geringgradige, vorübergehende Blutbildveränderungen (Thrombozytopenie, Leukozytopenie, Neutropenie, megaloblastische Anämie, Methämoglobinämie)

##### *Erkrankungen des Immunsystems*

Häufig: Überempfindlichkeitsreaktionen in Form von masernartigen Hautausschlägen mit Juckreiz

Sehr selten: Schwere plötzlich auftretende Überempfindlichkeitsreaktionen in Form von Nesselsucht (Urtikaria), Gesichts-, Zungen- und Kehlkopfschwellungen mit Einengung der Atemwege, Atemnot, Herzjagen, Blutdruckabfall bis zum lebensbedrohlichen Schock; schwere Hautreaktionen mit lebensbedrohlichen Allgemeinsymptomen (exfoliative Dermatitis, toxische epidermale Nekrolyse (Lyell-Syndrom), Stevens-Johnson-Syndrom)

Häufigkeit nicht bekannt: Fleckförmige allergische Hautausschläge (fixes Arzneimittelexanthem)

##### *Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen*

Häufig: Appetitlosigkeit

##### *Erkrankungen des Nervensystems*

Häufig: Geschmacksstörungen

##### *Augenerkrankungen*

Sehr selten: Entzündung im vorderen Abschnitt des Auginneren (Uveitis anterior)

##### *Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts*

Häufig: Bauchschmerzen, Erbrechen, Durchfall, Zahnfleisch- oder Zungenentzündung

Sehr selten: Entzündung der Bauchspeicheldrüse

Häufigkeit nicht bekannt: Oberflächliche Zahnverfärbungen, die meist durch intensives Zähneputzen wieder entfernt werden können. Achten Sie deshalb während einer Behandlung mit INFECTOTRIMET insbesondere bei Kindern auf eine sorgfältige Zahnpflege.

##### *Leber- und Gallenerkrankungen*

Sehr selten: Leberentzündung mit Gallenstau

##### *Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes (siehe auch Erkrankungen des Immunsystems)*

Sehr selten: Lichtunverträglichkeit der Haut (phototoxische Reaktion)

##### *Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort*

Häufig: Übelkeit

Gelegentlich: Fieber

##### *Untersuchungen*

Gelegentlich: Anstieg von Leberenzymwerten (Serumtransaminasen), Bilirubin, Kreatinin, Harnstoff

Sehr selten: Anstieg des Kaliumwertes im Blut

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind.

#### 5. WIE IST INFECTOTRIMET 200 MG AUFZUBEWAHREN?

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem Verfalldatum nicht mehr einnehmen. Dieses finden Sie auf dem Durchdruckstreifen und der Faltschachtel nach "Verwendbar bis". Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

#### Aufbewahrungsbedingungen

Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

#### 6. WEITERE INFORMATIONEN

##### Was INFECTOTRIMET 200 mg enthält:

Der Wirkstoff ist Trimethoprim. 1 Tablette enthält 200 mg Trimethoprim.

Die sonstigen Bestandteile sind: Mikrokristalline Cellulose, Maisstärke, Talkum, Crospovidon (Typ A), Gelatine, Hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat (Ph. Eur.)

##### Wie INFECTOTRIMET 200 mg aussieht und Inhalt der Packung:

Runde, weiße, beidseitig gewölbte Tabletten mit einseitiger Kreuzbruchkerbe.

Packung mit 10, 2 x 10 und 5 x 10 Tabletten

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

##### Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller

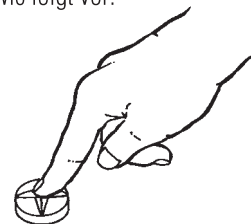
INFECTOPHARM Arzneimittel und Consilium GmbH

Von-Humboldt-Str. 1, 64646 Heppenheim, Internet: [www.infectopharm.com](http://www.infectopharm.com)

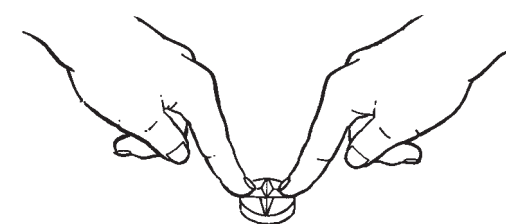
**Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet: 08/2010**

#### Hinweis zum Teilen der Tabletten:

Liebe Patientin, lieber Patient, sofern Ihre Behandlung mit INFECTOTRIMET 200 mg eine Teilung der Tabletten vorsieht, gehen Sie dabei am besten wie folgt vor:



Legen Sie die Tablette mit der Kreuzbruchkerbe nach oben auf eine ebene, harte Unterlage (z. B. einen Teller). Drücken Sie mit dem Daumen oder Zeigefinger kräftig auf die eingekerbte Oberseite. Die Tablette bricht dabei in vier gleiche Teile auseinander.



Zur Halbierung der Tablette drücken Sie mit beiden Zeigefingern gleichzeitig auf den Tablettenbereich links und rechts der Bruchkerbe. Die Tablette bricht dabei in zwei Hälften auseinander.