Gebrauchsinformation: Information für Anwender

Teriflunomid PUREN 14 mg

Filmtabletten

Teriflunomid

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

- 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 Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

Was in dieser Packungsbeilage steht 1. Was ist Teriflunomid PUREN und wofür wird

- es angewendet? Was sollten Sie vor der Einnahme von
- Teriflunomid PUREN beachten?
- 3. Wie ist Teriflunomid PUREN einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?5. Wie ist Teriflunomid PUREN aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen
- 1. Was ist Teriflunomid PUREN und wofür wird

es angewendet? Was ist Teriflunomid PUREN?

Teriflunomid PUREN enthält den Wirkstoff

Teriflunomid. Dies ist eine immunmodulatorische (das Immunsystem beeinflussende) Substanz, die das Immunsystem reguliert, damit dessen Angriffe auf das Nervensystem verringert werden. Wofür wird Teriflunomid PUREN angewendet?

Teriflunomid PUREN wird bei Erwachsenen und Kindern und Jugendlichen (ab 10 Jahren) zur Behandlung der schubförmig-remittierenden Multiplen Sklerose (MS) angewendet. Was ist Multiple Sklerose?

MS ist eine chronische Erkrankung, die das

Zentralnervensystem (ZNS) betrifft. Das ZNS umfasst das Gehirn und das Rückenmark. Bei Multipler Sklerose wird durch eine Entzündung die schützende Hülle (die sogenannte Myelinscheide) der Nerven im ZNS zerstört. Der Verlust der Myelinscheide wird als Demyelinisierung bezeichnet. Dadurch werden die Nerven daran gehindert, korrekt zu funktionieren. Menschen mit schubförmig verlaufenden Formen

der Multiplen Sklerose erleiden wiederholte Schübe der körperlichen Symptome, welche entstehen, da ihre Nerven nicht korrekt funktionieren. Diese Symptome sind von Patient zu Patient unterschiedlich, umfassen jedoch meist: Schwierigkeiten beim Gehen

- Sehstörungen
- Gleichgewichtsstörungen
- Die Symptome können sich nach einem Schub

vollständig zurückbilden, aber im Laufe der Zeit können einige Symptome auch zwischen den Schüben weiter bestehen. Dies kann zu körperlichen Behinderungen führen, die Ihre Alltagsaktivitäten beeinträchtigen können. Wie Teriflunomid PUREN wirkt

Teriflunomid PUREN hilft, das Zentralnervensystem gegen Angriffe des

Immunsystems zu schützen, indem es die Vermehrung der weißen Blutkörperchen (Lymphozyten) einschränkt. Dies begrenzt

die Entzündung, die zu den Nervenschäden bei MS führt. 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Teriflunomid PUREN beachten? Teriflunomid PUREN darf nicht

eingenommen werden, wenn Sie allergisch gegen Teriflunomid

oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind wenn sich bei Ihnen nach der Einnahme von

Teriflunomid oder Leflunomid schon einmal ein schwerer Hautausschlag oder sich schälende Haut, Bläschenbildung und/oder Geschwüre im Mund entwickelt haben

wenn Sie unter schweren Leberproblemen

wenn Sie schwanger sind oder vermuten,

- schwanger zu sein, oder wenn Sie stillen wenn Sie an einer schweren Erkrankung
- leiden, die Ihr Immunsystem beeinträchtigt (z. B. erworbenes Immunschwächesyndrom (AIDS)) wenn Sie schwere Probleme mit Ihrem

Knochenmark haben oder bei Ihnen die

Anzahl an roten oder weißen Blutkörperchen

- niedrig oder die Anzahl an Blutplättchen vermindert ist wenn Sie eine schwere Infektion haben wenn Sie unter schweren Nierenproblemen leiden, die eine Dialyse erforderlich machen wenn der Proteinspiegel in Ihrem Blut sehr
- niedrig ist (Hypoproteinämie) Wenn Sie sich nicht sicher sind, sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie
- Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

dieses Arzneimittel einnehmen.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Teriflunomid PUREN

einnehmen, wenn Sie Leberprobleme haben und/oder größere Mengen an Alkohol trinken. Ihr Arzt

wird vor und während der Behandlung

Blutuntersuchungen durchführen, um zu

überprüfen, wie gut Ihre Leber funktioniert.

- Wenn die Untersuchungsergebnisse ein Problem mit Ihrer Leber aufdecken, wird Ihr Arzt die Behandlung mit Teriflunomid PUREN eventuell beenden. Bitte lesen Sie Abschnitt 4. wenn Sie an Bluthochdruck (Hypertonie) leiden, ganz gleich, ob dieser mit Medikamenten kontrolliert ist oder nicht. Teriflunomid PUREN kann zu einem Anstieg des Blutdrucks führen. Ihr Arzt wird Ihren Blutdruck vor Beginn der Behandlung und
- danach regelmäßig überprüfen. Bitte lesen Sie Abschnitt 4. wenn Sie eine Infektion haben. Bevor Sie Teriflunomid PUREN einnehmen, wird Ihr Arzt sicherstellen, dass Sie genug weiße Blutkörperchen und Blutplättchen in Ihrem Blut aufweisen. Da Teriflunomid PUREN die
- Anzahl der weißen Blutkörperchen im Blut senkt, kann das Ihre Widerstandsfähigkeit bei Infektionen beeinflussen. Ihr Arzt kann bei Ihnen eine Blutuntersuchung durchführen, um so die Anzahl an weißen Blutkörperchen zu überprüfen, wenn Sie glauben, eine Infektion zu haben. Unter der Behandlung mit Teriflunomid können Herpesvirus-Infektionen, einschließlich Herpes am bzw. im Mund oder Herpes zoster (Gürtelrose), auftreten. In einigen Fällen sind schwerwiegende Komplikationen aufgetreten. Informieren Sie unverzüglich Ihren Arzt, wenn
 - Sie vermuten, Symptome einer Herpesvirus-Infektion zu haben. Bitte lesen Sie Abschnitt 4.
 - wenn Sie Atemwegssymptome haben wenn es bei Ihnen zu Schwächegefühl, Taubheitsgefühl und Schmerzen in Händen

wenn Sie sich einer Impfung unterziehen

und Fußen kommt

werden

wenn Sie schwere Hautreaktionen haben

- wenn Sie Leflunomid zusammen mit Teriflunomid PUREN einnehmen wenn Sie zu oder von Teriflunomid PUREN
- wechseln
- wenn bei Ihnen ein bestimmter Bluttest (Kalziumspiegel) geplant ist. Es können falsch niedrige Kalziumspiegel festgestellt

Reaktionen der Atemwege

Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie ungeklärten Husten und Atemnot (Kurzatmigkeit) haben. Ihr Arzt wird möglicherweise zusätzliche Tests durchführen.

Kinder und Jugendliche

Teriflunomid PUREN ist nicht zur Anwendung bei Kindern unter 10 Jahren bestimmt, da es bei MS-Patienten dieser Altersgruppe nicht untersucht wurde. Die oben aufgeführten Warnhinweise und

Vorsichtsmaßnahmen gelten auch für Kinder. Die folgenden Informationen sind für Kinder und deren Betreuungspersonen wichtig: Bei Patienten, die Teriflunomid erhielten, wurde

eine Entzündung der Bauchspeicheldrüse beobachtet. Bei Verdacht auf eine Entzündung der Bauchspeicheldrüse kann der Arzt Ihres Kindes Bluttests durchführen. Einnahme von Teriflunomid PUREN zusammen

mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn

Sie andere Arzneimittel einnehmen, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzunehmen, einschließlich Arzneimittel, die nicht verschreibungspflichtig sind. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker

insbesondere, wenn Sie eines der folgenden Arzneimittel einnehmen: Leflunomid, Methotrexat und andere

- Arzneimittel, die das Immunsystem beeinflussen (sie werden oft als Immunsuppressiva oder Immunmodulatoren bezeichnet) Rifampicin (ein Arzneimittel zur Behandlung
- von Tuberkulose und anderen Infektionen) Carbamazepin, Phenobarbital, Phenytoin zur
- Behandlung von Epilepsie Johanniskraut (ein pflanzliches Arzneimittel
- zur Behandlung von Depressionen) Repaglinid, Pioglitazon, Nateglinid oder
- Rosiglitazon zur Behandlung von Diabetes Daunorubicin, Doxorubicin, Paclitaxel oder Topotecan zur Behandlung von Krebs
- Duloxetin zur Behandlung von Depressionen, Harninkontinenz oder Nierenerkrankungen bei Diabetes
- Alosetron zur Behandlung von schwerem Durchfall Theophyllin zur Behandlung von Asthma
- Tizanidin, ein Muskelrelaxans Warfarin, ein Gerinnungshemmer, der zur
- Verdünnung des Blutes (d. h., damit es flüssiger wird) angewendet wird, um Blutgerinnsel zu verhindern
- orale Kontrazeptiva (die Ethinylestradiol und Levonorgestrel enthalten) Cefaclor, Benzylpenicillin (Penicillin G).
- Ciprofloxacin zur Behandlung von Infektionen Indometacin, Ketoprofen zur Behandlung von
- Schmerzen oder Entzündungen
- Furosemid zur Behandlung von Herzerkrankungen
- Cimetidin zur Reduzierung der Magensäure Zidovudin zur Behandlung von HIV-
- Infektionen Rosuvastatin, Simvastatin, Atorvastatin,
- Pravastatin zur Behandlung von Hypercholesterolämie (erhöhte Cholesterinspiegel im Blut)
- Sulfasalazin zur Behandlung entzündlicher Darmerkrankungen oder rheumatoider Arthritis Colestyramin bei hohen Cholesterolspiegeln
- oder zur Linderung des Juckreizes bei Lebererkrankungen Aktivkohle zur Verminderung der Aufnahme von Arzneimitteln oder anderer Substanzen
- Schwangerschaft und Stillzeit Nehmen Sie Teriflunomid PUREN nicht ein, wenn

Sie schwanger sind oder vermuten, schwanger zu sein. Wenn Sie schwanger sind oder werden, während Sie Teriflunomid PUREN einnehmen,

ist das Risiko, ein Kind mit Geburtsfehlern zu bekommen, erhöht. Frauen im gebärfähigen Alter dürfen dieses Arzneimittel nicht ohne Anwendung einer zuverlässigen Verhütungsmethode einnehmen. Wenn Ihre Tochter während der Behandlung mit Teriflunomid PUREN ihre Regelblutung bekommt, sollten Sie den Arzt informieren, der Sie zur Empfängnisverhütung und zu den möglichen Risiken im Falle einer Schwangerschaft berät.

Informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie planen, nach dem Ende der Behandlung mit Teriflunomid PUREN schwanger zu werden, da Sie sicherstellen müssen, dass dieses Arzneimittel fast vollständig aus Ihrem Körper ausgeschieden wurde, bevor Sie versuchen, schwanger zu werden. Die natürliche Ausscheidung des Wirkstoffs kann

bis zu 2 Jahren dauern. Die Dauer kann mithilfe bestimmter Arzneimittel, die das Entfernen von Teriflunomid aus Ihrem Körper beschleunigen, auf wenige Wochen reduziert werden. In jedem Fall sollte durch eine Blutuntersuchung bestätigt werden, dass der Wirkstoff ausreichend aus Ihrem Körper entfernt wurde. Außerdem benötigen Sie die Bestätigung Ihres behandelnden Arztes, dass die Teriflunomid-Spiegel in Ihrem Blut niedrig genug sind, um es zu erlauben,

schwanger zu werden.

Für weitere Informationen zu den

Arzt auf. Wenn Sie während der Behandlung mit Teriflunomid PUREN oder in den zwei Jahren nach Beendigung der Behandlung vermuten, schwanger zu sein, müssen Sie unverzüglich Teriflunomid PUREN absetzen und Ihren Arzt

Laboruntersuchungen suchen Sie bitte Ihren

aufsuchen und einen Schwangerschaftstest

durchführen lassen. Wenn der Test bestätigt, dass Sie schwanger sind, kann Ihr Arzt Ihnen eine Behandlung mit bestimmten Arzneimitteln vorschlagen, um Teriflunomid schnell und ausreichend aus Ihrem Körper zu entfernen, da dies das Risiko für Ihr Kind senken kann. Sie müssen während und nach der Behandlung mit Teriflunomid PUREN eine zuverlässige Verhütungsmethode anwenden. Teriflunomid

bleibt über lange Zeit nach Beenden der Einnahme in Ihrem Blut. Wenden Sie auch nach Beenden der Behandlung weiter eine zuverlässige Verhütungsmethode an. Tun Sie dies so lange, bis die Teriflunomid-Spiegel in Ihrem Blut niedrig genug sind. Ihr Arzt wird dies überprüfen.

beste Methode zur Verhütung sowie bei jedem eventuell erforderlichen Wechsel der Verhütungsmethode. Nehmen Sie Teriflunomid PUREN nicht ein, wenn Sie stillen, da Teriflunomid in die Muttermilch

Sprechen Sie mit Ihrem Arzt über die für Sie

übergeht.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Teriflunomid PUREN kann zu Schwindelgefühl führen, was Ihre Konzentrations- und Reaktionsfähigkeit einschränken kann. Wenn diese Nebenwirkung bei Ihnen

auftritt, führen Sie kein Fahrzeug und

bedienen Sie keine Maschinen.

Teriflunomid PUREN enthält Lactose und

Lactose: Bitte nehmen Sie Teriflunomid PUREN erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

Natrium: Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Filmtablette, d. h., es ist nahezu "natriumfrei".

3. Wie ist Teriflunomid PUREN einzunehmen?

Die Behandlung mit Teriflunomid PUREN wird von einem Arzt mit Erfahrung in der Behandlung der Multiplen Sklerose überwacht werden.

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt nach, wenn Sie sich nicht sicher

Erwachsene

Die empfohlene Dosis beträgt eine 14-mg-Tablette einmal täglich.

Kinder und Jugendliche (ab 10 Jahren)

Die Dosis ist abhängig vom Körpergewicht:

Kindern mit einem Körpergewicht über 40 kg:

- eine 14-mg-Tablette täglich
- Kindern mit einem Körpergewicht bis zu
- 40 kg: 7 mg Teriflunomid täglich. Teriflunomid PUREN 14 mg Filmtabletten sind für Kinder und Jugendliche mit einem Körpergewicht

bis zu 40 kg nicht geeignet. Teriflunomid PUREN ist nicht in einer Stärke von 7 mg erhältlich. Andere Teriflunomid-haltige Arzneimittel sind in einer niedrigeren Stärke (als

7 mg Filmtabletten) auf dem Markt erhältlich. Erreichen Kinder und Jugendliche ein stabiles Körpergewicht von mehr als 40 kg, wird deren Arzt sie anweisen, auf eine 14-mg-Tablette täglich umzustellen.

Teriflunomid PUREN ist zum Einnehmen bestimmt. Teriflunomid PUREN wird täglich als Einzeldosis

<u> Art der/Hinweise zur Anwendung</u>

Wasser einnehmen.

abbrechen

zu einer beliebigen Tageszeit eingenommen. Sie sollten die Filmtabletten unzerkaut mit etwas

Teriflunomid PUREN kann mit Nahrung oder unabhängig davon eingenommen werden.

Wenn Sie eine größere Menge von Teriflunomid PUREN eingenommen haben, als Sie sollten

ähnliche Nebenwirkungen auftreten, wie unter Abschnitt 4. beschrieben. Wenn Sie die Einnahme von Teriflunomid PUREN

Wenn Sie eine zu große Menge von Teriflunomid

PUREN eingenommen haben, informieren Sie umgehend Ihren Arzt. Es könnten bei Ihnen

vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben. Nehmen Sie die nächste Dosis zur gewohnten Zeit ein.

Beenden Sie die Einnahme von Teriflunomid PUREN nicht ohne Rücksprache mit Ihrem Arzt.

Wenn Sie die Einnahme von Teriflunomid PUREN

Das Gleiche gilt für Dosisänderungen. Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren

Arzt oder Apotheker. 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei

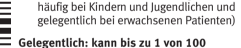
jedem auftreten müssen. Folgende Nebenwirkungen können bei Einnahme dieses Arzneimittels auftreten.

Schwerwiegende Nebenwirkungen Manche Nebenwirkungen können schwerwiegend sein oder es werden. Wenn Sie folgende

Nebenwirkungen bemerken, informieren Sie umgehend Ihren Arzt.

Behandelten betreffen

Häufig: kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen Entzündung der Bauchspeicheldrüse, die die Symptome Schmerzen im



Bauchbereich, Übelkeit oder Erbrechen

einschließen kann (die Häufigkeit ist

Allergische Reaktionen, die die Symptome Ausschlag, Quaddeln, Anschwellen der Lippen, der Zunge oder des Gesichts sowie plötzlich auftretende Schwierigkeiten beim Atmen einschließen können Schwere Hautreaktionen, die die Symptome

Hautausschlag, Bläschenbildung, Fieber oder

Schwere Infektionen oder Sepsis (eine unter

Umständen lebensbedrohliche Infektion), die

die Symptome hohes Fieber, Zittern, Schüttelfrost, verringerte Urinausscheidung oder Verwirrung einschließen können

Geschwüre im Mund einschließen können

Entzündung der Lunge, die die Symptome Kurzatmigkeit oder anhaltenden Husten einschließen kann Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

Schwerwiegende Lebererkrankungen, die

die Symptome Gelbfärbung der Haut oder

der Augäpfel, dunklerer Urin als normal,

ungeklärte Übelkeit und Erbrechen oder Bauchschmerzen einschließen können Weitere Nebenwirkungen können mit den

folgenden Häufigkeiten auftreten: Sehr häufig (kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen) Kopfschmerzen Durchfall, Übelkeit

bestimmter Leberenzyme) - durch

Untersuchungen nachgewiesen

Erhöhung der ALT (Anstieg der Blutspiegel

- verminderte Haardichte Häufig (kann bis zu 1 von 10 Behandelten
- betreffen) Grippe, Infektion der oberen Atemwege, Harnwegsinfektion, Bronchitis, Nebenhöhlenentzündung (Sinusitis),

Halsschmerzen und Schluckbeschwerden, Blasenentzündung, viraler Magen-Darm-

Infekt, Zahninfektion, Kehlkopfentzündung (Laryngitis), Fußpilzinfektion

Herpes am bzw. im Mund und Herpes zoster (Gürtelrose), mit Symptomen wie Blasenbildung, Brennen, Juckreiz, Taubheitsgefühl oder Schmerzen der Haut, typischerweise auf einer Seite des Oberkörpers oder Gesichts, und anderen Symptomen wie Fieber und Schwächegefühl Laborwerte: Verringerte Anzahl der roten

Herpesvirus-Infektionen, einschließlich

- Blutkörperchen (Anämie), Veränderungen der Leberwerte und der Werte der weißen Blutkörperchen (siehe Abschnitt 2) sowie Feststellung erhöhter Werte eines Muskelenzyms (Kreatin-Phosphokinase) wurden beobachtet
- Gefühl der Ängstlichkeit Kribbeln, Schwächegefühl, Taubheitsgefühl,

leichte allergische Reaktionen

- Kribbeln oder Schmerz im unteren Rücken oder in den Beinen (Ischialgie); Taubheitsgefühl, Brennen, Kribbeln oder Schmerz in den Händen und Fingern (Karpaltunnelsyndrom) Spüren des Herzschlags/Herzklopfen Anstieg des Blutdrucks
- Übelkeit (Erbrechen), Zahnschmerzen, Oberbauchschmerzen Ausschlag, Akne
- Schmerzen in den Sehnen, Gelenken, Knochen, Muskelschmerz (Schmerzen des
 - Muskel- und Skelettsystems) häufigerer Harndrang als üblich heftige Perioden (Menstruation)

Schmerz

- Energiemangel oder Schwächegefühl (Asthenie)
- Gewichtsverlust

Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen)

- verringerte Anzahl der Blutplättchen (leichte Thrombozytopenie)
- erhöhte Empfindlichkeit, insbesondere der Haut; stechender oder pochender Schmerz entlang eines Nervs oder mehrerer Nerven, Störung der Nervenfunktion in Armen oder Beinen (periphere Neuropathie) Nagelerkrankungen, schwere Hautreaktionen
- posttraumatische Schmerzen
- **Psoriasis**
- Entzündung des Mundes/der Lippen auffällige Blutfettwerte (Lipidwerte)
- Entzündung des Dickdarms (Kolitis)
- Selten (kann bis zu 1 von 1 000 Behandelten

betreffen) Entzündung oder Schädigung der Leber

Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar)

Lungenhochdruck

Kinder (ab 10 Jahren) und Jugendliche Die oben aufgeführten Nebenwirkungen treffen

auch auf Kinder und Jugendliche zu. Die

folgenden zusätzlichen Informationen sind für Kinder, Jugendliche und deren Betreuungspersonen wichtig: **Häufig** (kann bis zu 1 von 10 Behandelten

betreffen) Entzündung der Bauchspeicheldrüse

Meldung von Nebenwirkungen Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden

Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und

Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung

Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-

gestellt werden. 5. Wie ist Teriflunomid PUREN aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder

unzugänglich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und der Blisterpackung nach

"verwendbar bis" angegeben Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. PA/Al/PVC//Al Blisterpackungen Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen

PVC/PVdC//Al Blisterpackungen Nicht über 25 °C lagern. Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das

Abwasser (z.B. nicht über die Toilette oder das

Lagerungsbedingungen erforderlich.

Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter www.bfarm.de/ arzneimittelentsorgung. 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Teriflunomid PUREN enthält Der Wirkstoff ist Teriflunomid. Jede Filmtablette enthält 14 mg Teriflunomid.

Die sonstigen Bestandteile sind:

- Tablettenkern: Lactose-Monohydrat. Maisstärke, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.), Hydroxypropylcellulose
- (Ph.Eur.), mikrokristalline Cellulose, hochdisnerses Siliciumdioxid Magnesiumstearat (Ph.Eur.) [pflanzlich] Filmüberzug: Hypromellose, Titandioxid (E 171), Talkum, Macrogol 6000, Indigocarmin-Aluminiumsalz (E 132) Wie Teriflunomid PUREN aussieht und Inhalt der **Packung Filmtablette**

Hellblaue bis blaue, runde Filmtablette, Durchmesser etwa 7,2 mm, mit der Prägung "N" auf der einen Seite und "14" auf der anderen

81829 München

Teriflunomid PUREN ist in Blisterpackungen erhältlich. Packungsgrößen: 14, 28, 30, 56, 60, 70, 84, 90, 98, 100, 120 und 200 Filmtabletten. Es werden möglicherweise nicht alle

Packungsgrößen in den Verkehr gebracht. Pharmazeutischer Unternehmer

PUREN Pharma GmbH & Co. KG Willy-Brandt-Allee 2

Premises HHF026, Qasam Industrijali Hal Far

Telefon: 089/558909-0 Telefax: 089/558909-240 Hersteller

APL Swift Services (Malta) Limited

Malta Dieses Arzneimittel ist in den Mitgliedsstaaten des Europäischen Wirtschaftsraumes (EWR) unter den folgenden Bezeichnungen zugelassen:

Deutschland:

Niederlande

Polen:

BBG 3000 BIRZEBBUGA

Belgien: Teriflunomide AB 14 mg filmomhulde tabletten / comprimés pelliculés / Filmtabletten Frankreich: Teriflunomide Arrow 14 mg

Filmtabletten

comprimé pelliculé

Teriflunomide Aurobindo

14 mg, filmomhulde tabletten

Teriflunomid PUREN 14 mg

Teriflunomide Aurovitas Portugal: Teriflunomida Generis Teriflunomida Aurovitas 14 mg Spanien: comprimidos recubiertos con

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt

überarbeitet im September 2024

película EFG