

Packungsbeilage: Informationen für den Patienten
Ibandronsäure Acid Teva 150 mg Filmtabletten
Ibandronsäure säure

Lesen Sie diese Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, da sie wichtige Informationen für Sie enthält.

- Bewahren Sie diese Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie sie 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 andere weiter. Es könnte ihnen schaden, auch wenn deren Krankheitszeichen dieselben sind wie Ihre. 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 Ibandronsäure Acid Teva ist und wofür es angewendet wird
 2. Was Sie vor der Einnahme von Ibandronsäure Acid Teva wissen müssen
 3. Wie man Ibandronsäure Teva einnimmt
 4. Mögliche Nebenwirkungen
 5. Wie man Ibandronsäure Teva aufbewahrt
 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen
1. Was Ibandronsäure Teva ist und wofür es angewendet wird

Ibandronsäure Teva gehört zu einer Gruppe von Arzneimitteln, die Bisphosphonate genannt werden. Es enthält den Wirkstoff ibandronsäure . Ibandronsäure Ibandronat und die Knochenmasse bei den meisten Frauen, die es einnehmen, erhöht, auch wenn sie keinen Unterschied sehen oder fühlen können. und die Knochenmasse bei den meisten Frauen zu erhöhen, die es einnehmen, auch wenn sie es nicht sehen oder fühlen können ein Unterschied. Ibandronsäure Teva kann helfen, die Wahrscheinlichkeit von Knochenbrüchen (Frakturen) zu verringern. Diese Reduktion von Frakturen wurde für die Wirbelsäule, aber nicht für die Hüfte gezeigt.

Ibandronsäure Teva wird Ihnen verschrieben, um postmenopausale Osteoporose zu behandeln, da Sie ein erhöhtes Risiko für Frakturen haben. Osteoporose ist eine Ausdünnung und Schwächung der Knochen, die bei Frauen nach den Wechseljahren häufig vorkommt. In den Wechseljahren hören die Eierstöcke einer Frau auf, das weibliche Hormon, Östrogen, zu produzieren, das hilft, ihr Skelett gesund zu halten.

Je früher eine Frau die Wechseljahre erreicht, desto größer ist ihr Risiko für Frakturen bei Osteoporose.

Andere Faktoren, die das Risiko von Frakturen erhöhen können, sind:

- nicht genug Kalzium und Vitamin D in der Ernährung,

- Rauchen oder zu viel Alkohol trinken,
- nicht genug Gehen oder andere belastende Übungen,
- eine familiäre Vorgeschichte von Osteoporose.

Ein gesunder Lebensstil wird Ihnen auch helfen, den größten Nutzen aus Ihrer Behandlung zu ziehen. Dazu gehört:

- eine ausgewogene Ernährung, die reich an Kalzium und Vitamin D ist,
- Gehen oder jede andere belastende Übung,
- nicht rauchen und nicht zu viel Alkohol trinken.

2. Was Sie vor der Einnahme von wissen müssen Ibandronsäure Teva

Nehmen Sie nicht Ibandronsäure Teva

- Wenn Sie allergisch gegen Ibandronsäure oder einen der sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind (aufgeführt in Abschnitt 6).
- Wenn Sie bestimmte Probleme mit Ihrer Speiseröhre haben (Ösophagus), wie z.B. Verengung oder Schluckbeschwerden.
- Wenn Sie nicht in der Lage sind, mindestens eine Stunde (60 Minuten) am Stück zu stehen oder aufrecht zu sitzen.
- Wenn Sie einen niedrigen Kalziumspiegel im Blut haben oder hatten. Bitte konsultieren Sie Ihren Arzt.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Eine Nebenwirkung namens Osteonekrose des Kiefers (ONJ) (Knochenschädigung im Kiefer) wurde sehr selten in der Nachmarktüberwachung bei Patienten berichtet, die Ibandronsäure Acid Teva bei Osteoporose. ONJ kann auch nach Beendigung der Behandlung auftreten.

Es ist wichtig, die Entwicklung von ONJ zu verhindern, da es sich um eine schmerzhaftes Erkrankung handelt, die schwer zu behandeln ist. Um das Risiko der Entwicklung einer Kieferosteonekrose zu reduzieren, gibt es einige Vorsichtsmaßnahmen, die Sie ergreifen sollten.

Atypische Frakturen der langen Knochen, wie im Unterarmknochen (Ulna) und im Schienbein (Tibia), wurden ebenfalls bei Patienten berichtet, die eine Langzeitbehandlung mit Ibandronat erhalten. Diese Frakturen treten nach minimalem oder keinem Trauma auf, und einige Patienten verspüren Schmerzen im Bereich der Fraktur, bevor sie mit einer vollständigen Fraktur auftreten.

Bevor Sie die Behandlung erhalten, informieren Sie Ihren Arzt/Krankenschwester (Gesundheitsfachkraft), wenn:

- Sie Probleme mit Ihrem Mund oder Ihren Zähnen haben, wie z.B. schlechte Zahngesundheit, Zahnfleischerkrankungen oder eine geplante Zahnentfernung.
- Sie keine regelmäßige Zahnpflege erhalten oder seit langem keine zahnärztliche Untersuchung hatten.
- Sie Raucher sind (da dies das Risiko von Zahnproblemen erhöhen kann).
- Sie zuvor mit einem Bisphosphonat behandelt wurden (zur Behandlung oder Vorbeugung von Knochenerkrankungen). Störungen).
- Sie Krebs haben.
- Sie haben Krebs.

Ibandronat Ibandronat Acid Teva.

Während der Behandlung sollten Sie eine gute Mundhygiene aufrechterhalten (einschließlich regelmäßiges Zähneputzen) und regelmäßige zahnärztliche Kontrollen durchführen lassen. Wenn Sie Zahnersatz tragen, sollten Sie sicherstellen, dass dieser richtig sitzt. Wenn Sie sich in zahnärztlicher Behandlung befinden oder sich einer Zahnoperation unterziehen werden (z. B. Zahnextraktionen), informieren Sie Ihren Arzt über Ihre zahnärztliche Behandlung und sagen Sie Ihrem Zahnarzt, dass Sie mit Ibandronsäure Acid Teva behandelt werden.

Kontaktieren Sie sofort Ihren Arzt und Zahnarzt, wenn Sie Probleme mit Ihrem Mund oder Ihren Zähnen haben, wie lockere Zähne, Schmerzen oder Schwellungen, nicht heilende Wunden oder Ausfluss, da dies Anzeichen für Osteonekrose des Kiefers sein könnten.

Einige Menschen müssen besonders vorsichtig sein, während sie Ibandronsäure Acid Teva einnehmen. Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, bevor Sie Ibandronsäure Acid Teva einnehmen:

- Wenn Sie Störungen des Mineralstoffwechsels haben (wie Vitamin-D-Mangel).
- Wenn Ihre Nieren nicht normal funktionieren.
- Wenn Sie Schluck- oder Verdauungsprobleme haben.

Reizung, Entzündung oder Geschwülbildung der Speiseröhre/Nahrungsröhre (Ösophagus) oft mit Symptomen von starken Schmerzen in der Brust, starken Schmerzen nach dem Schlucken von Nahrung und/oder Getränken, starker Übelkeit oder Erbrechen können auftreten, insbesondere wenn Sie nicht ein volles Glas Wasser trinken und/oder sich innerhalb einer Stunde hinlegen nach der Einnahme von Ibandronsäure Teva. Wenn Sie diese Symptome entwickeln, beenden Sie die Einnahme von Ibandronsäure Teva und informieren Sie sofort Ihren Arzt (siehe Abschnitt 3).

Kinder und Jugendliche

Geben Sie Ibandronsäure Teva nicht an Kinder oder Jugendliche unter 18 Jahren.

Andere Arzneimittel und Ibandronsäure Teva

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere

Arzneimittel einnehmen, kürzlich eingenommen haben oder einnehmen könnten. Besonders:

- Nahrungsergänzungsmittel, die Kalzium, Magnesium, Eisen oder Aluminium, da sie möglicherweise die Wirkung von Ibandronsäure Teva beeinflussen könnten.
- Acetylsalicylsäure und andere nicht-steroidale entzündungshemmende Medikamente (NSAIDs) (einschließlich Ibuprofen, Diclofenac-Natrium und Naproxen) können den Magen und Darm reizen. Ibandronsäure Teva kann dies ebenfalls tun. Seien Sie daher besonders vorsichtig, wenn Sie Schmerzmittel oder Entzündungshemmer einnehmen während Sie Ibandronsäure Teva einnehmen.

Nach dem Schlucken Ihrer monatlichen Ibandronsäure Teva-Tablette warten Sie 1 Stunde, bevor Sie andere

Medikamente einnehmen, einschließlich Verdauungstabletten, Kalziumpräparate oder Vitamine.

Ibandronsäure Teva mit Essen und Trinken

Nehmen Sie Ibandronsäure Acid Teva mit Nahrung. Ibandronic Acid Teva ist weniger wirksam, wenn es mit Nahrung eingenommen wird.

Sie können Wasser trinken, aber keine anderen Getränke.

Nachdem Sie Ibandronic Acid Teva eingenommen haben, warten Sie bitte 1 Stunde, bevor Sie Ihre erste Mahlzeit und weitere Getränke zu sich nehmen. (siehe 3. Wie ist Ibandronic Acid Teva einzunehmen).

Schwangerschaft und Stillzeit

Ibandronic Acid Teva ist nur für die Anwendung bei postmenopausalen Frauen bestimmt und darf nicht von Frauen eingenommen werden, die noch schwanger werden können.

Nehmen Sie Ibandronic Acid Teva nicht ein, wenn Sie schwanger sind oder stillen. Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker um Rat zu fragen, bevor Sie dieses Medikament einnehmen.

Fahren und Bedienen von Maschinen

Sie können fahren und Maschinen bedienen, da erwartet wird, dass Ibandronic Acid Teva keine oder vernachlässigbare Auswirkungen auf Ihre Fähigkeit zu fahren und Maschinen zu bedienen hat.

Ibandronic Acid Teva enthält Natrium

Dieses Medikament enthält weniger als 1 mmol Natrium (23 mg) pro Filmtablette, das heißt im Wesentlichen ‚natriumfrei‘.

3. Wie ist Ibandronic Acid Teva einzunehmen

Nehmen Sie dieses Medikament immer genau nach Anweisung Ihres Arztes ein. Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Die übliche Dosis von Ibandronic Acid Teva ist eine Tablette einmal im Monat.

Einnahme Ihrer monatlichen Tablette

Es ist wichtig, diese Anweisungen sorgfältig zu befolgen. Sie sind darauf ausgelegt, Ihnen zu helfen Ibandronsäure Teva-Tablette erreicht schnell Ihren Magen, sodass es weniger wahrscheinlich ist, dass sie Reizungen verursacht.

- Nehmen Sie eine

Ibandronsäure Ibandronat - Wählen Sie einen Tag im Monat, den Sie sich leicht merken können.

Sie können entweder das gleiche

Datum (z. B. der 1. jedes Monats) oder den gleichen Wochentag (z. B. der erste Sonntag jedes Monats) wählen, um

Datum (wie der 1. eines jeden Monats) oder derselbe Tag (wie der erste Sonntag eines jeden Monats) zu

Ibandronsäure Ibandronat - Nehmen Sie Ihre

Ibandronsäure Ibandronat Getränk außer Wasser ein.

- Nehmen Sie Ihre

Ibandronsäure Teva-Tablette - nachdem Sie morgens aufgestanden sind, und

- bevor Sie etwas essen oder trinken (auf nüchternen Magen)

- bevor Sie etwas essen oder trinken (auf nüchternen Magen)

- Schlucken Sie Ihre Tablette mit einem vollen Glas Wasser (mindestens 180 ml).
Nehmen Sie Ihre Tablette nicht mit Wasser mit hohem Kalziumgehalt, Fruchtsaft oder anderen Getränken ein. Wenn Bedenken hinsichtlich potenziell hoher Kalziumwerte im Leitungswasser (hartes Wasser) bestehen, wird empfohlen, Wasser in Flaschen mit niedrigem Mineralgehalt zu verwenden.
 - Schlucken Sie Ihre Tablette im Ganzen — kauen Sie sie nicht, zerdrücken Sie sie nicht und lassen Sie sie nicht im Mund auflösen.
 - In der nächsten Stunde (60 Minuten) nach der Einnahme Ihrer Tablette
 - legen Sie sich nicht hin; wenn Sie nicht aufrecht bleiben (stehend oder sitzend), könnte ein Teil des Medikaments in die Speiseröhre zurückfließen
 - essen Sie nichts
 - trinken Sie nichts (außer Wasser, wenn Sie es benötigen)
 - nehmen Sie keine anderen Medikamente ein
 - Nachdem Sie eine Stunde gewartet haben, können Sie Ihre erste Mahlzeit und Ihr erstes Getränk des Tages zu sich nehmen. Sobald Sie gegessen haben, können Sie sich hinlegen, wenn Sie möchten, und alle anderen benötigten Medikamente einnehmen.
- Die Einnahme von Ibandronsäure Teva fortsetzen
Es ist wichtig, Ibandronsäure Teva jeden Monat weiter einzunehmen, solange Ihr Arzt es Ihnen verschreibt.
für Sie. Nach 3-5 Jahren der Anwendung von Ibandronsäure Teva, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt, ob Sie weiterhin Ibandronsäure Teva einnehmen sollten.
Wenn Sie mehr Ibandronsäure Teva eingenommen haben, als Sie sollten
Wenn Sie versehentlich mehr als eine Tablette eingenommen haben, trinken Sie ein volles Glas Milch und sprechen Sie sofort mit Ihrem Arzt sofort.
Machen Sie sich nicht selbst zum Erbrechen und legen Sie sich nicht hin — dies könnte dazu führen, dass Ibandronsäure Teva Ihre Speiseröhre.
Wenn Sie vergessen haben, Ibandronsäure Teva einzunehmen
 - Wenn Sie vergessen haben, Ihre Tablette am Morgen Ihres gewählten Tages einzunehmen, nehmen Sie später am Tag keine Tablette ein.
im Laufe des Tages.
Stattdessen konsultieren Sie Ihren Kalender und finden heraus, wann Ihre nächste geplante Dosis ist.
 - Wenn Sie vergessen haben, Ihre Tablette an Ihrem gewählten Tag einzunehmen und Ihre nächste geplante Dosis nur 1 bis 7 Tage entfernt ist...Nehmen Sie niemals zwei Ibandronsäure Acid Teva Tabletten innerhalb derselben Woche. Sie sollten warten, bis
 - Wenn Sie vergessen haben, Ihre Tablette an Ihrem gewählten Tag einzunehmen und Ihre nächste geplante Dosis mehr als 7 Tage entfernt ist...

Sie sollten am nächsten Morgen nach dem Tag, an dem Sie sich erinnern, eine Tablette einnehmen; dann nehmen Sie weiterhin einmal im Monat eine Tablette an den geplanten Tagen ein, die Sie in Ihrem Kalender markiert haben.

4. Mögliche Nebenwirkungen

Wie alle Arzneimittel kann dieses Arzneimittel Nebenwirkungen verursachen, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Sprechen Sie sofort mit einer Krankenschwester oder einem Arzt, wenn Sie eine der folgenden schwerwiegenden Nebenwirkungen bemerken -

Sie benötigen möglicherweise dringend medizinische Behandlung:

Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Personen betreffen):

- starke Schmerzen in der Brust, starke Schmerzen nach dem Schlucken von Speisen oder Getränken, starke Übelkeit oder Erbrechen,

Möglicherweise benötigen Sie dringend medizinische Behandlung:

Selten (kann bis zu 1 von 100 Personen betreffen):

- starke Schmerzen in der Brust, starke Schmerzen nach dem Schlucken von Nahrung oder Getränken, starke Übelkeit oder Erbrechen,

Schwierigkeiten beim Schlucken. Sie könnten eine schwere Entzündung Ihrer Speiseröhre haben, möglicherweise

mit Geschwüren oder Verengung der Speiseröhre

Selten (kann bis zu 1 von 1000 Personen betreffen):

- Juckreiz, Schwellung von Gesicht, Lippen, Zunge und Rachen, mit Atembeschwerden.
- anhaltende Augenschmerzen und Entzündung
- neue Schmerzen, Schwäche oder Unbehagen im Oberschenkel, in der Hüfte oder in der Leiste.

Sie könnten frühe Anzeichen eines

möglichen ungewöhnlichen Bruchs des Oberschenkelknochens haben

Sehr selten (kann bis zu 1 von 10.000 Personen betreffen):

- Schmerzen oder Wunden im Mund oder Kiefer. Sie könnten frühe Anzeichen schwerer Kieferprobleme haben (Nekrose

[abgestorbenes Knochengewebe] im Kieferknochen)

- Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, wenn Sie Ohrenscherzen, Ausfluss aus dem Ohr und/oder eine Ohrenentzündung haben. Diese

könnten Anzeichen für Knochenschäden im Ohr sein.

- schwere, potenziell lebensbedrohliche allergische Reaktion
- schwere unerwünschte Hautreaktionen

Andere mögliche Nebenwirkungen

Häufig (kann bis zu 1 von 10 Personen betreffen):

- Kopfschmerzen
- Sodbrennen, Beschwerden beim Schlucken, Magen- oder Bauchschmerzen (kann durch eine Entzündung

des Magens verursacht werden), Verdauungsstörungen, Übelkeit, Erbrechen, Durchfall (Durchfall) Muskelkrämpfe, Steifheit der Gelenke und Gliedmaßen

- grippeähnliche Symptome, einschließlich Fieber, Zittern und Schüttelfrost, Unwohlsein, Knochenschmerzen und

schmerzende Muskeln und Gelenke. Sprechen Sie mit einer Krankenschwester oder einem Arzt, wenn irgendwelche Effekte problematisch werden oder länger

als ein paar Tage anhalten

- Ausschlag

Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Personen betreffen):

- Schwindel
- Blähungen (Furzen, Völlegefühl)
- Rückenschmerzen
- sich müde und erschöpft fühlen
- Asthmaanfälle
- Symptome eines niedrigen Kalziumspiegels im Blut (Hypokalzämie) einschließlich Muskelkrämpfe oder -spasmen und/oder Kribbeln in den Fingern oder um den Mund

Selten (kann bis zu 1 von 1000 Personen betreffen):

- Entzündung des Zwölffingerdarms (erster Abschnitt des Darms), die Magenschmerzen verursacht
- Nesselsucht

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies schließt alle möglichen Nebenwirkungen ein die nicht in dieser Packungsbeilage aufgeführt sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt über das nationale Meldesystem in Anhang V aufgeführt melden. Durch das Melden von Nebenwirkungen können Sie dazu beitragen, mehr Informationen über die Sicherheit von diesem Arzneimittel bereitzustellen.

5. Wie ist

Ibandronsäure Teva aufzubewahren

Bewahren Sie dieses Arzneimittel außerhalb der Sicht- und Reichweite von Kindern auf.

Verwenden Sie dieses Arzneimittel nicht nach dem Verfallsdatum, das auf der Blisterpackung und dem Umkarton nach EXP angegeben ist. Das

Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

Dieses Arzneimittel erfordert keine besonderen Lagerungsbedingungen.

Entsorgen Sie Arzneimittel nicht über Abwasser oder den Hausmüll. Fragen Sie Ihren Apotheker, wie Sie

Arzneimittel entsorgen können, die Sie nicht mehr verwenden. Diese Maßnahmen helfen, die Umwelt zu schützen.

6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Ibandronsäure Teva enthält

- Der Wirkstoff ist Ibandronsäure .

Jede Filmtablette enthält 150 mg Ibandronsäure (als Natriummonohydrat).

- Die sonstigen Bestandteile sind:

Tablettenkern: mikrokristalline Cellulose, Povidon K-30, Crospovidon (Typ A), hochdisperses Siliciumdioxid, Stearinsäure

Tablettenüberzug: Titandioxid (E 171),

Hypromellose , Macrogol 400, Polysorbat 80., Macrogol 400, Polysorbat 80.

Ibandronsäure Teva aussieht und Inhalt der Packung Acid Teva Aussehen und Inhalt der Packung Ibandronsäure Ibandronat Acid Teva Filmtabletten sind weiß, bikonvex, kapselförmig, mit der Gravur „150“

auf einer Seite und auf der anderen Seite glatt.

Ibandronsäure Acid Teva kommt in Blistern (PVC/Aclar/PVC – Aluminium) in Packungen mit 1 oder 3 Tabletten.

Nicht alle Packungsgrößen werden möglicherweise vermarktet.

Zulassungs- inhaber und Hersteller Zulassungs-

inhaber: Teva B.V. Swensweg

5

2031 GA Haarlem 5

Hersteller:

Die Niederlande

Hersteller:

Teva Pharmaceutical Works Private Limited Company

Pallagi út 13,

4042 Debrecen

Ungarn

Pharmachemie B.V.

Swensweg 5,

2031 GA Haarlem

Niederlande

Teva Czech Industries s.r.o

Ostravska 29/305,

747 70 Opava-Komarov

Tschechische Republik

Teva Operations Poland Sp.z o.o

ul. Mogilska 80

31-546 Krakow

Polen

Für Informationen über dieses Arzneimittel kontaktieren Sie bitte den örtlichen Vertreter des Marketings

Zulassungs Inhabers:

Belgien/Belgique/Belgien

Teva Pharma Belgium N.V./S.A./AG

Tel/Tel: +32 38207373

Litauen

UAB Teva Baltics

Tel: +370 52660203

Bulgarien

Teva Фарма ЕАД

Тел.: +359 24899585

Luxemburg

Teva Pharma Belgium N.V./S.A./AG

Belgique/Belgien

Tél/Tel: +32 38207373

Česká republika

Teva Pharmaceuticals CR, s.r.o.

Tel: +420 251007111

Magyarország

Teva Gyógyszergyár Zrt.

Tel.: +36 12886400

Dänemark

Teva Denmark A/S

Tel.: +45 44985511
Malta
Teva Pharmaceuticals Ireland
Irland
Tel: +44 2075407117
Deutschland
TEVA GmbH
Tel: +49 73140208
Niederlande
Teva Nederland B.V.
Tel: +31 8000228400
Estland
UAB Teva Baltics Estland Niederlassung
Tel: +372 6610801
Norwegen
Teva Norway AS
Tlf: +47 66775590
Ελλάδα
TEVA HELLAS A.E.
Τηλ: +30 2118805000
Österreich
ratiopharm Arzneimittel Vertriebs-GmbH
Tel: +43 1970070
España
Teva Pharma, S.L.U.
Tel: +34 913873280
Polska
Teva Pharmaceuticals Polska Sp. z o.o.
Tel.: +48 223459300
Frankreich
Teva Santé
Tél: +33 155917800
Portugal
Teva Pharma - Produkte Pharmazeutika, Lda.
Tel: +351 214767550
Kroatien
Pliva Hrvatska d.o.o.
Tel: +385 13720000
Rumänien
Teva Pharmaceuticals S.R.L.
Tel: +40 212306524
Irland
Teva Pharmaceuticals Ireland
Tel: +44 2075407117
Slowenien
Pliva Ljubljana d.o.o.
Tel: +386 15890390

Island

Teva Pharma Island ehf.

Telefon: +354 5503300

Slowakische Republik

TEVA Pharmaceuticals Slowakei s.r.o.

Tel: +421 257267911

Italien

Teva Italien S.r.l.

Tel: +39 028917981

Suomi/Finland

Teva Finland Oy

Puh/Tel: +358 201805900

Κύπρος

TEVA HELLAS A.E.

Ελλάδα

Τηλ: +30 2118805000

Sverige

Teva Sweden AB

Tel: +46 42121100

Latvija

UAB Teva Baltics filiāle Latvijā

Tel: +371 67323666

Vereinigtes Königreich (Nordirland)

Teva Pharmaceuticals Ireland

Irland

Tel: +44 2075407117

Dieser Beipackzettel wurde zuletzt genehmigt im {MM/YYYY}.

Detaillierte Informationen zu diesem Arzneimittel sind auf der Website der Europäischen Arzneimittel-Agentur verfügbar:

<https://www.ema.europa.eu/>