L-Thyrox[®] HEXAL[®] 112 μg Tabletten

Wirkstoff: Levothyroxin-Natrium

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.

Was in dieser Packungsbeilage steht

- Was ist L-Thyrox HEXAL 112 und wofür wird es angewendet?
 Was sollten Sie vor der Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 beachten?
- 3. Wie ist L-Thyrox HEXAL 112 einzunehmen?
- 5. Wie ist L-Thyrox HEXAL 112 aufzubewahren?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was ist L-Thyrox HEXAL 112



und wofür wird es angewen-L-Thyrox HEXAL 112 ist ein Arzneimittel, das als

Wirkstoff das Schilddrüsenhormon Levothyroxin enthält. Dieses hat die gleiche Wirkung wie das natürlicherweise gebildete Hormon. Sie erhalten L-Thyrox HEXAL 112, um fehlendes

Schilddrüsenhormon zu ersetzen oder/und um Ihre Schilddrüse zu entlasten. L-Thyrox HEXAL 112 wird angewendet

- zum Ersatz (Substitution) des fehlenden Hor-mons bei jeder Form einer Schilddrüsenunterfunktion zur Verhütung erneuter Kropfbildung (Ver-
- größerung der Schilddrüse) nach Kropfoperation bei normaler Schilddrüsenfunktion zur Therapie des gutartigen Kropfes (benigne
- Struma) bei normaler Schilddrüsenfunktion
- bei bösartigem Tumor der Schilddrüse, vor allem nach Operation, zur Unterdrückung erneuten Tumorwachstums und zur Ergänzung fehlenden Schilddrüsenhormons

Was sollten Sie vor der Ein-

nahme von L-Thyrox HEXAL 112 beachten? L-Thyrox HEXAL 112 darf nicht einge-

nommen werden wenn Sie allergisch gegen Levothyroxin-Na-

- trium oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels wenn bei Ihnen eine der folgenden Erkrankungen oder einer der genannten Zustände vorliegt:
- eine unbehandelte Schilddrüsenüberfunktion eine unbehandelte Nebennierenrinden
 - schwäche eine unbehandelte Schwäche der Hirnan-
 - hangsdrüse (Hypophyseninsuffizienz), wenn diese eine therapiebedürftige Nebennierenrindenschwäche zur Folge hat ein frischer Herzinfarkt eine akute Herzmuskelentzündung
 - eine akute Entzündung aller Wandschichten
 - des Herzens (Pankarditis)
- Wenn Sie schwanger sind, dürfen Sie nicht gleichzeitig L-Thyrox HEXAL 112 und ein Mittel,

das die Schilddrüsenüberfunktion hemmt (sogenanntes Thyreostatikum), einnehmen (siehe auch Abschnitt "Schwangerschaft und Stillzeit"). Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker,

Vor Beginn einer Therapie mit L-Thyrox HEXAL 112 müssen folgende Erkrankungen oder Zustände ausgeschlossen bzw. behandelt werden:

bevor Sie L-Thyrox HEXAL 112 einnehmen.

Erkrankung der Herzkranzgefäße Schmerz in der Herzgegend mit Beengungsgefühl (Angina pectoris)

- Bluthochdruck Schwäche der Hirnanhangsdrüse oder der Nebennierenrinde
- das Vorliegen von Bereichen in der Schilddrüse, die unkontrolliert Schilddrüsenhormon produzieren (Schilddrüsenautonomie)
- Besondere Vorsicht bei der Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 ist erforderlich, wenn Sie bereits einen Herzinfarkt erlitten haben oder wenn bei Ihnen eine Erkrankung der

Herzkranzgefäße, eine Herzmuskelschwäche,

Herzrhythmusstörungen (Tachykardien) oder eine Herzmuskelentzundung mit nicht akutem Verlauf vorliegt oder wenn Sie schon lange eine Schilddrüsenunterfunktion haben. In die-

- sen Fällen sind zu hohe Hormonspiegel im Blut zu vermeiden. Deshalb sollten Ihre Schilddrüsenwerte häufiger kontrolliert werden. Sprechen Sie mit Ihrem Arzt, wenn leichtere, durch die Gabe von L-Thyrox HEXAL 112 bedingte Anzeichen einer Schilddrüsenüberfunktion auftreten (siehe Abschnitt 4). wenn Sie an einer Schilddrüsenunterfunktion leiden, die durch eine Erkrankung der Hirnanhangsdrüse verursacht wird. Eine möglicherweise bei Ihnen gleichzeitig vorliegende Nebennierenrindenschwäche muss dann zunächst durch Ihren Arzt behandelt werden (Therapie mit Hydrokortison).
- zirke in der Schilddrüse vorliegen, die unkontrolliert Schilddrüsenhormon produzieren. Vor Beginn der Behandlung sollte dies durch weitergehende Untersuchungen der Schilddrüsenfunktion überprüft werden. bei Frauen nach den Wechseljahren, die ein erhöhtes Risiko für Knochenschwund (Osteoporose) aufweisen. Die Schilddrüsenfunktion

wenn der Verdacht besteht, dass bei Ihnen Be-

- sollte durch den behandelnden Arzt häufiger kontrolliert werden, um erhöhte Blutspiegel von Schilddrüsenhormon zu vermeiden. wenn Sie zuckerkrank (Diabetiker) sind oder mit bestimmten blutgerinnungshemmenden Arzneimitteln (z. B. Dicumarol) behandelt werden. Beachten Sie bitte die Angaben in Abschnitt "Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 zusam-
- men mit anderen Arzneimitteln". Nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch Sie dürfen L-Thyrox HEXAL 112 nicht einnehmen, um eine Gewichtsabnahme zu erreichen. Wenn Ihre Schilddrüsenhormon-Blutspiegel im normalen Bereich liegen, bewirkt die zusätzliche Einnahme von Schilddrüsenhormonen keine Ge-

wichtsabnahme. Die zusätzliche Einnahme kann

schwerwiegende oder sogar lebensbedrohliche

Nebenwirkungen verursachen, insbesondere in

Kombination mit bestimmten Mitteln zur Gewichtsabnahme. Umstellung der Therapie Wenn Sie bereits mit L-Thyrox HEXAL 112 behandelt werden, sollte die Umstellung auf ein anderes levothyroxinhaltiges Arzneimittel nur unter

Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen, andere Arz-

L-Thyrox HEXAL 112 beeinflusst die Wirkung folgender Arzneistoffe bzw. Präparategruppen:

Antidiabetika (blutzuckersenkende Arzneimittel): Wenn Sie zuckerkrank (Diabetiker) sind, sollten

Sie Ihren Blutzuckerspiegel regelmäßig kont-rollieren lassen, vor allem zu Beginn einer Schilddrüsenhormontherapie. Gegebenenfalls

muss Ihr Arzt die Dosis des blutzuckersenken-

den Arzneimittels anpassen, da Levothyroxin

die Wirkung von blutzuckersenkenden Mitteln

neimittel einzunehmen/anzuwenden.

vermindern kann.

ärztlicher Überwachung und Kontrolle der Laborwerte erfolgen. Ältere Menschen Bei älteren Menschen wird die Dosierung vorsichtiger durchgeführt (insbesondere wenn Herzprobleme bestehen), und die ärztlichen Kontrollen . finden häufiger statt. Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 zusammen mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn marol) sollten Sie regelmäßige Kontrollen der Blutgerinnung durchführen lassen. Gegebenenfalls muss Ihr Arzt die Dosis des gerinnungshemmenden Arzneimittels verringern, da Levothyroxin die Wirkung von gerinnungshemmenden Stoffen verstärken kann.

Die Wirkung von L-Thyrox HEXAL 112 wird durch andere Arzneimittel wie folgt beein-

Mittel zur Senkung der Blutfette, Mittel zur Entfernung erhöhter Kaliumkonzentrationen im

Cumarinderivate (blutgerinnungshemmende

Bei gleichzeitiger Behandlung mit L-Thyrox HEXAL 112 und Cumarinderivaten (z. B. Dicu-

Blut (Ionenaustauscherharze): Nehmen Sie Mittel zur Senkung der Blutfette (wie z.B. Colestyramin oder Colestipol) oder Mittel zur Entfernung erhöhter Kaliumkonzentrationen im Blut (Calcium- und Natriumsalze der Polystyrolsulfonsäure) 4-5 Stunden nach der Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 ein. Diese Arzneimittel hemmen sonst die Aufnahme von Levothyroxin aus dem Darm und vermindern damit dessen Wirksamkeit.

Gallensäurenkomplexbildner:

Colesevelam (Arzneimittel zur Verminderung einer erhöhten Cholesterinkonzentration im Blut) bindet Levothyroxin und verringert so die Aufnahme von Levothyroxin aus dem Darm. Daher sollte L-Thyrox HEXAL 112 mindestens 4 Stunden vor Colesevelam eingenommen Aluminiumhaltige magensäurebindende Arz-

- neimittel, eisenhaltige Arzneimittel, Calciumcarbonat: Nehmen Sie L-Thyrox HEXAL 112 mindestens 2 Stunden vor aluminiumhaltigen magensäure
 - bindenden Arzneimitteln (Antazida, Sucralfate), eisenhaltigen Arzneimitteln oder Calciumcarbonat ein. Diese Arzneimittel können sonst die Aufnahme von Levothyroxin aus dem Darm und damit dessen Wirksamkeit vermindern. Propylthiouracil, Glukokortikoide, Betablocker:

Propylthiouracil (Arzneimittel bei Schilddrüsen-

überfunktion), Glukokortikoide (Nebennierenrindenhormone, "Kortison") und Betablocker (die Herzschlagfolge herabsetzende und blutdrucksenkende Arzneimittel) hemmen die Umwandlung von Levothyroxin in die wirksamere Form Liothyronin und können somit die Wirksamkeit von L-Thyrox HEXAL 112 vermindern. Amiodaron, iodhaltige Kontrastmittel: Amiodaron (Arzneimittel zur Behandlung von Herzrhythmusstörungen) und iodhaltige Kon-

trastmittel (bestimmte in der Röntgendiagnostik eingesetzte Mittel) können – bedingt durch

ihren hohen lodgehalt – sowohl eine Über- als auch Unterfunktion der Schilddrüse auslösen. Besondere Vorsicht ist bei einem Knotenkropf (nodöse Struma) geboten, wenn möglicher-weise noch nicht erkannte Bezirke in der Schilddrüse vorliegen, die unkontrolliert Schilddrüsenhormon bilden (Autonomien). Gegebenenfalls wird Ihr Arzt die Dosis von L-Thyrox HEXAL 112 anpassen. Folgende Arzneimittel können die Wirkung von L-Thyrox HEXAL 112 verstärken:
- Salicylate (fiebersenkende Arzneimittel und

- Schmerzmittel) Dicumarol (blutgerinnungshemmendes Arz-
- hohe Dosen (250 mg) Furosemid (harntreibendes Arzneimittel)
- Clofibrat (Arzneimittel zur Senkung erhöhter Blutfettwerte) Phenytoin (Arzneimittel zur Behandlung von Krampfanfällen, Mittel gegen Herzrhythmus-
- störungen) Arzneimittel zur Schwangerschaftsverhütung

Wenn Sie östrogenhaltige Hormonpräparate

zur Schwangerschaftsverhütung ("Pille") ein-

oder zur Hormonersatztherapie:

nehmen oder eine Hormonersatztherapie nach den Wechseljahren erhalten, kann der Bedarf an Levothyroxin steigen. Sertralin, Chloroquin/Proguanil: Sertralin (Arzneimittel gegen Depressionen) und Chloroquin/Proguanil (Arzneimittel bei Ma-

laria und rheumatischen Erkrankungen) ver-

mindern die Wirksamkeit von Levothyroxin.

Barbiturate, Rifampicin, Carbamazepin: Barbiturate (Arzneimittel bei Krampfanfällen,

lung von HIV-Infektionen):

zur Narkose, bestimmte Schlafmittel), Rifampicin (Antibiotikum), Carbamazepin (Arzneimittel zur Behandlung von Krampfanfällen) können die Wirkung von Levothyroxin abschwächen. Protease-Inhibitoren (Arzneimittel zur Behand-

Wenn Sie gleichzeitig Levothyroxin und Pro-

tease-Inhibitoren (Lopinavir, Ritonavir, Indina-

vir) anwenden, sollte Ihr Arzt sorgfältig Ihre

Krankheitserscheinungen beobachten und Ihre Schilddrüsenfunktion kontrollieren. Es kann zu einem Verlust der Wirkung von Levothyroxin

kommen, wenn dieses gleichzeitig mit Lopi-navir/Ritonavir/Indinavir angewendet wird. Sevelamer: Sevelamer (phosphatbindendes Arzneimittel) kann die Aufnahme von Levothyroxin aus dem Darm und damit dessen Wirksamkeit vermindern. Deshalb sollte Ihr Arzt zu Beginn und am Ende einer Kombinationsbehandlung die Schilddrüsenfunktion auf mögliche Veränderungen überwachen.

Tyrosinkinase-Inhibitoren: Tyrosinkinase-Inhibitoren (Arzneimittel zur Behandlung von Tumorerkrankungen, z. B. Imatinib, Sunitinib) können die Wirksamkeit von Levothyroxin vermindern. Deshalb sollte Ihr Arzt zu Beginn und am Ende einer Kombinationsbehandlung die Schilddrüsenfunktion auf mögliche Veränderungen überwachen.

Bei gleichzeitiger Einnahme von Orlistat (Arznei-

mittel zur Gewichtsreduktion) und Levothyroxin kann es in seltenen Fällen zu Schilddrüsenunterfunktion und/oder einer verminderten Kontrolle der Schilddrüsenunterfunktion kommen. Gegebenenfalls wird Ihr Arzt die Levothyroxin-Dosis anpassen.

Patienten unter Levothyroxin-Therapie haben

ein erhöhtes Risiko, Bluthochdruck und Herzrhythmusstörungen (Tachykardie) zu entwickeln, wenn ihnen Ketamin (Narkose- und Schmerzmittel) verabreicht wird. Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 zu-

sammen mit Nahrungsmitteln und Ge-

Wenn Ihre Ernährung sojahaltig ist, wird Ihr Arzt häufiger die Schilddrüsenhormonspiegel im Blut kontrollieren. Gegebenenfalls muss Ihr Arzt während und nach Beendigung einer solchen Ernährungsweise die Dosis von L-Thyrox HEXAL 112

anpassen (es können ungewöhnlich hohe Dosen Fortsetzung auf der Rückseite >>



erforderlich sein). Sojahaltige Produkte können nämlich die Aufnahme von Levothyroxin aus dem Darm beeinträchtigen und damit dessen Wirksamkeit vermindern.

Schwangerschaft und Stillzeit

Wenn Sie schwanger sind oder stillen oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein, oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Eine korrekte Behandlung mit Schilddrüsenhormon ist während der Schwangerschaft und Stillzeit besonders wichtig. Sie muss deshalb konsequent und unter Aufsicht des behandelnden Arztes fortgesetzt werden. Bisher sind trotz umfangreicher Anwendungen während der Schwangerschaft keine unerwünschten Wirkungen von Levothyroxin auf die Schwangerschaft oder die Gesundheit des ungeborenen oder neugeborenen Kindes bekannt geworden.

Lassen Sie Ihre Schilddrüsenfunktion sowohl während als auch nach einer Schwangerschaft kontrollieren. Gegebenenfalls muss Ihr Arzt die Dosis anpassen, da während einer Schwangerschaft der Bedarf an Schilddrüsenhormon durch den erhöhten Blutspiegel an Östrogen (weibliches Geschlechtshormon) steigen kann.

Sie dürfen L-Thyrox HEXAL 112 während der Schwangerschaft nicht gleichzeitig mit Arzneimitteln einnehmen, die eine Schilddrüsenüberfunktion hemmen (sogenannte Thyreostatika), da hierdurch eine höhere Dosierung der Thyreostatika erforderlich wird. Thyreostatika können (im Gegensatz zu Levothyroxin) über die Plazenta in den kindlichen Kreislauf gelangen und sind in der Lage, beim Ungeborenen eine Schilddrüsenunterfunktion zu bewirken. Leiden Sie an einer Schilddrüsenüberfunktion, so sollte Ihr Arzt diese während der Schwangerschaft ausschließlich mit niedrig dosierten thyreostatisch wirksamen Arzneimitteln behandeln.

Die während der Stillzeit in die Muttermilch übergehende Menge an Schilddrüsenhormon ist selbst bei hoch dosierter Levothyroxin-Therapie sehr gering und daher unbedenklich.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Es wurden keine Studien durchgeführt, die untersuchen, ob die Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112

die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen beeinflusst. Wie ist L-Thyrox HEXAL 112

einzunehmen? Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau

nach Absprache mit Ihrem Arzt ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind. Die für Sie erforderliche Tagesdosis wird von Ih-

rem behandelnden Arzt anhand von Kontrolluntersuchungen festgelegt. **Dosierung**

Für die individuelle Behandlung stehen Tabletten

mit unterschiedlichem Wirkstoffgehalt (25 - 200 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium) zur Verfügung, so dass Sie meistens nur eine Tablette täglich einnehmen müssen. Zur Einleitung der Behandlung und zur Dosis-

lung von Kindern wird Ihr Arzt gegebenenfalls Tabletten mit geringerem Wirkstoffgehalt verordnen. Ihr Arzt wird sich je nach Krankheitsbild an den folgenden Empfehlungen orientieren:

steigerung bei Erwachsenen sowie zur Behand-

Zur Behandlung der Schilddrüsenunterfunktion nehmen Erwachsene anfangs täglich

- 25-50 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium. Diese Dosis kann nach Anweisung des Arztes in zwei- bis vierwöchigen Abständen um 25–50 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium bis zu einer Tagesdosis von 100–200 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium erhöht werden. Zur Verhütung einer erneuten Kropfbildung nach Kropfentfernung und zur Behandlung des gutartigen Kropfes werden 75-200 Mikro-
- gramm Levothyroxin-Natrium täglich eingenommen. Nach einer Schilddrüsenoperation wegen eines bösartigen Tumors der Schilddrüse beträgt die Tagesdosis 150-300 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.

Anwendung bei Kindern In der Langzeitbehandlung der angeborenen und erworbenen Schilddrüsenunterfunktion lieat die

Gegebenenfalls kann eine geringere Dosis an

Schilddrüsenhormon ausreichend sein.

tägliche Dosis im Allgemeinen bei 100-150 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium pro m² Körperober-fläche.

Bei Neugeborenen und Kindern mit angeborener Schilddrüsenunterfunktion ist ein rascher Hormonersatz besonders wichtig, um eine normale geistige und körperliche Entwicklung zu erzielen. Für diese Form der Schilddrüsenunterfunktion wird in den ersten 3 Monaten der Behandlung

eine tägliche Dosis von 10-15 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium pro Kilogramm Körpergewicht empfohlen. Anschließend wird der behandelnde Arzt anhand von Kontrolluntersuchungen (insbesondere Schilddrüsenhormonwerte Blut) die erforderliche Dosis individuell anpassen. Bei Kindern mit erworbener Schilddrüsenunterfunktion wird zu Beginn der Behandlung eine Dosis von 12,5-50 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium pro Tag empfohlen. Der behandelnde Arzt wird die Dosis schrittweise alle 2 bis 4 Wochen erhöhen, bis die Dosis erreicht ist, die in

Anwendung bei älteren Patienten, Patienten mit einer Erkrankung der Herzkranzgefäße, Patienten mit Schilddrüsenunterfunktion Bei älteren Patienten, bei Patienten mit Erkrankung der Herzkranzgefäße und bei Patienten mit

der Langzeitbehandlung erforderlich ist. Der Arzt

orientiert sich hierbei insbesondere an den

Schilddrüsenhormonwerten im Blut.

schwerer oder lang bestehender Schilddrüsenunterfunktion wird die Behandlung mit Schilddrüsenhormon besonders vorsichtig begonnen (niedrige Anfangsdosis, die dann unter häufigen Schilddrüsenhormonkontrollen langsam und in größeren Zeitabständen gesteigert wird). Anwendung bei Patienten mit niedrigem Körpergewicht und Patienten mit einem großen

Kropf Erfahrungsgemäß ist auch bei Patienten mit nied-

rigem Körpergewicht und bei Patienten mit einem großen Kropf eine geringere Dosis ausreichend. Art der Anwendung Nehmen Sie bitte die gesamte Tagesdosis morgens nüchtern mindestens ½ Stunde vor dem Frühstück unzerkaut mit reichlich Flüssigkeit, vorzugsweise mit einem Glas Wasser, ein. Der Wirk-

stoff wird auf nüchternen Magen besser aufgenommen als vor oder nach einer Mahlzeit. Kinder erhalten die gesamte Tagesdosis mindestens ½ Stunde vor der ersten Tagesmahlzeit. Sie können die Tablette auch in etwas Wasser

(10-15 ml) zerfallen lassen und die entstehende feine Verteilung (sie ist für jede Einnahme frisch zuzubereiten!) mit etwas weiterer Flüssigkeit (5-10 ml) verabreichen. Dauer der Anwendung Bei Schilddrüsenunterfunktion und Schilddrüsenoperation wegen eines bösartigen Tumors der Schilddrüse wird L-Thyrox HEXAL 112 meist

zeitlebens eingenommen, bei einem gutartigen Kropf und zur Verhütung eines erneuten Kropfwachstums einige Monate oder Jahre bis zeitlebens. Für die Behandlung des gutartigen Kropfes mit normaler Schilddrüsenfunktion ist

ein Behandlungszeitraum von 6 Monaten bis zu 2 Jahren notwendig. Falls die Behandlung mit L-Thyrox HEXAL 112 innerhalb dieser Zeit nicht den gewünschten Erfolg erbracht hat, wird Ihr Arzt andere Therapiemöglichkeiten in Erwägung

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von L-Thyrox HEXAL 112 zu stark oder zu schwach ist.

Wenn Sie eine größere Menge von L-Thyrox HEXAL 112 eingenommen haben, als Sie sollten

Die Zeichen einer Überdosierung sind in Abschnitt 4 beschrieben. Bitte suchen Sie beim Auftreten solcher Beschwerden Ihren Arzt auf.

Wenn Sie die Einnahme von L-Thyrox **HEXAL 112 vergessen haben** Sollten Sie einmal zu wenig eingenommen oder

eine Einnahme vergessen haben, holen Sie die versäumte Dosis nicht nach, sondern verbleiben Sie im festgelegten Rhythmus.

Wenn Sie die Einnahme von L-Thyrox **HEXAL 112 abbrechen** Für den Behandlungserfolg ist die regelmäßige

Einnahme von L-Thyrox HEXAL 112 in der von Ihrem Arzt vorgeschriebenen Dosierung erforderlich. Sie dürfen auf keinen Fall die Behandlung mit L-Thyrox HEXAL 112 eigenmächtig verändern, unterbrechen oder vorzeitig beenden, da sonst Ihre Beschwerden wieder auftreten können. Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses

Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

Welche Nebenwirkungen sind möglich? Unverträglichkeit der Dosisstärke, Überdosie-

Wird im Einzelfall die Dosisstärke nicht vertragen oder liegt eine Überdosierung vor, so können, be-

sonders bei zu schneller Dosissteigerung zu Beginn der Behandlung, die typischen Erscheinungen einer Schilddrüsenüberfunktion auftreten, z. B.: Herzklopfen Herzrhythmusstörungen, insbesondere Herz-

- rasen (Tachykardie) mit Engegefühl in der Brust einhergehende
- Schmerzen (pektanginöse Beschwerden)
- Blutdruckerhöhung Muskelschwäche und Muskelkrämpfe
- Hitzegefühl, übermäßiges Schwitzen
- Haarausfall
- Zittern (Tremor) innere Unruhe, Schlaflosigkeit
- Durchfall, Gewichtsabnahme, gesteigerter
- Appetit Kopfschmerzen
- Störungen der Regelblutung

Als untypische Erscheinungen können auch Fieber, Erbrechen sowie erhöhter Hirndruck (besonders bei Kindern) beobachtet werden.

Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder die sonstigen Bestandteile von L-Thyrox HEXAL 112 Im Falle der Überempfindlichkeit gegen Levo-

thyroxin oder einen der sonstigen Bestandteile von L-Thyrox HEXAL 112 kann es zu allergischen Reaktionen an der Haut und im Bereich der Atemwege kommen. Teilen Sie das Auftreten von Nebenwirkungen

Ihrem Arzt mit. Er wird bestimmen, ob die Tages-

dosis herabgesetzt oder die Tabletteneinnahme für mehrere Tage unterbrochen werden soll. Sobald die Nebenwirkung verschwunden ist, kann die Behandlung mit vorsichtiger Dosierung wieder aufgenommen werden. Informieren Sie bitte auch dann Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken,

Wie ist L-Thyrox HEXAL 112

aufzubewahren?

die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben

sind.

zugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf der Faltschachtel und der Durchdrückpackung (Blister) nach "verwendbar bis" angegebenen Ver-

fallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfalls-

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder un-

datum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. **Aufbewahrungsbedingungen** Nicht über 25°C lagern. Entsorgen Sie das Arzneimittel nicht im Abwasser.

Fragen Sie Ihren Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt

Inhalt der Packung und weitere Informationen Was L-Thyrox HEXAL 112 enthält

1 Tablette enthält 112 Mikrogramm Levothyroxin-

Die sonstigen Bestandteile sind: Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.),

Der Wirkstoff ist Levothyroxin-Natrium.

Natrium.

mikrokristalline Cellulose, schweres Magnesium oxid, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Mannitol (Ph.Eur.)

Wie L-Thyrox HEXAL 112 aussieht und Inhalt der Packung L-Thyrox HEXAL 112 ist eine weiße, runde Tablette mit einer Prägung "112" auf der einen und einer Bruchkerbe auf der anderen Seite.

Die Tablette kann in gleiche Hälften geteilt werden. L-Thyrox HEXAL 112 ist in Packungen mit 25, 30, 50, 60, 84 und 100 Tabletten erhältlich.

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

Pharmazeutischer Unternehmer

83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-0 Telefax: (08024) 908-1290

Salutas Pharma GmbH. ein Unternehmen der HEXAL AG Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

E-Mail: service@hexal.com

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Januar 2013.

HEXAL AG

Hersteller

Industriestraße 25

Anwendungshinweis Zur Teilung legt man die Tablette mit der Bruchkerbe nach oben auf eine feste Unterlage. Um die

Tablette zu teilen, drückt man mit beiden Daumen gleichzeitig von oben links und rechts auf die



Tablette.