L-Thyrox® HEXAL® 200 Mikrogramm 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. Siehe Abschnitt

Was in dieser Packungsbeilage steht

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



wofür wird es angewendet?

L-Thyrox HEXAL 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, um fehlendes Schild-

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

zum Ersatz (Substitution) des fehlenden Hormons

- bei jeder Form einer Schilddrüsenunterfunktion zur Verhütung erneuter Kropfbildung (Vergröße
- rung der Schilddrüse) nach Kropfoperation bei normaler Schilddrüsenfunktion zur Therapie des gutartigen Kropfes (benigne Struma) bei normaler Schilddrüsenfunktion
- bei bösartigem Tumor der Schilddrüse, vor allem
- Schilddrüsenhormons

nahme von L-Thyrox HEXAL beachten? L-Thyrox HEXAL darf nicht eingenom-

men werden

- gen Bestandteile dieses Arzneimittels sind wenn bei Ihnen eine der folgenden Erkrankungen
 - oder einer der genannten Zustände vorliegt:
 eine unbehandelte Schilddrüsenüberfunktion eine unbehandelte Nebennierenrindenschwä-
 - eine unbehandelte Schwäche der Hirnan-
 - hangsdrüse (Hypophyseninsuffizienz), wenn diese eine therapiebedürftige Nebennierenrindenschwäche zur Folge hat ein frischer Herzinfarkt

 - eine akute Entzündung aller Wandschichten

Schilddrüsenüberfunktion hemmt (sogenanntes Thyreostatikum), einnehmen (siehe auch Abschnitt "Schwangerschaft und Stillzeit").

bevor Sie L-Thyrox HEXAL einnehmen. Vor Beginn einer Therapie mit L-Thyrox HEXAL

müssen folgende Erkrankungen oder Zustände

ausgeschlossen bzw. behandelt werden:

• Erkrankung der Herzkranzgefäße

• Schmerz in der Herzgegend mit Beengungsge-

- fühl (Angina pectoris) Bluthochdruck
- Schwäche der Hirnanhangsdrüse und/oder der
- Nebennierenrinde
- ren (Schilddrüsenautonomie)
- Bevor ein sogenannter Schilddrüsensuppressionstest zur Untersuchung der Schilddrüsenfunktion durchgeführt wird, müssen diese Krankheiten oder Zustände ebenfalls ausgeschlossen bzw. behan-

allerdings nicht ausgeschlossen werden, da der Test u. a. dazu dient, eine solche zu erkennen. Besondere Vorsicht bei der Einnahme von L-Thyrox HEXAL ist erforderlich, wenn Sie bereits einen Herzinfarkt erlitten haben oder wenn bei Ihnen eine Erkrankung der Herz-

Herzmuskelentzündung mit nicht akutem Verlauf vorliegt oder wenn Sie schon lange eine Schild-

- drüsenunterfunktion haben. In diesen 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 bedingte Anzeichen einer Schilddrüsenüberfunktion auftreten (siehe Abschnitt 4). durch Ihren Arzt behandelt werden (Therapie mit Hydrokortison). Ohne ausreichende Behandlung
- wenn der Verdacht besteht, dass bei Ihnen Bezirke 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 er-
- durch den behandelnden Arzt häufiger kontrolliert werden, um erhöhte Blutspiegel von Schilddrüsenhormon zu vermeiden und die niedrigste erforderliche Dosis zu gewährleisten. wenn Sie zuckerkrank (Diabetiker) sind. Beachten Sie bitte die Angaben im Abschnitt "Einnahme von L-Thyrox HEXAL zusammen mit anderen Arzneimitteln'
- Warfarin) oder die Schilddrüse beeinflussenden Arzneimitteln (z.B. Amiodaron, Tyrosinkinase-Inhibitoren [Arzneimittel zur Behandlung von Krebserkrankungen], Salicylate und hohe Dosen Furosemid) behandelt werden. Beachten Sie bitte die Angaben im Abschnitt "Einnahme von L-Thyrox HEXAL zusammen mit anderen Arzneimitteln". bei Frühgeborenen mit einem niedrigen Geburts-
- Levothyroxin-Therapie äußerste Vorsicht gebokann (siehe Abschnitt 4).

ein erhöhtes Risiko für Krampfanfälle haben.

eine Gewichtsabnahme zu erreichen. Wenn Ihre Schilddrüsenhormon-Blutspiegel im normalen Bereich liegen, bewirkt die zusätzliche Einnahme von Schilddrüsenhormonen keine Gewichtsabnahme. Die zusätzliche Einnahme kann schwerwiegende oder sogar lebensbedrohliche Nebenwirkungen

stimmten Mitteln zur Gewichtsabnahme.

werden, sollte die Umstellung auf ein anderes Schilddrüsenhormon-haltiges Arzneimittel nur unter ärztlicher Überwachung und Kontrolle der Laborwerte erfolgen.

Ältere Menschen Bei älteren Menschen wird die Dosierung vorsichti-

Einnahme von L-Thyrox HEXAL zusam-

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie

andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich

men mit anderen Arzneimitteln

probleme bestehen), und die ärztlichen Kontrollen finden häufiger statt.

wenn Sie an einer Schilddrüsenunterfunktion leiden, die durch eine Erkrankung der Hirnanhangsdrüse verursacht wird. Eine möglicherweise bei Ihnen gleichzeitig vorliegende Nebennierenrindenschwäche muss dann zunächst Schmerzmittel)

- wenn Sie mit bestimmten blutgerinnungshemmenden Arzneimitteln (z.B. Phenprocoumon,
- gewicht. Bei diesen ist, aufgrund der nicht ausgereiften Nebennierenfunktion, zu Beginn der
- lepsien) aufgetreten sind, da Sie in diesem Fall Nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch Sie dürfen L-Thyrox HEXAL nicht einnehmen, um

ger durchgeführt (insbesondere wenn Herz-

zur Untersuchung der Schilddrüsenfunktion (Schilddrüsensuppressionstest) Stoffen verstärken kann. Was sollten Sie vor der Ein-

wenn Sie allergisch gegen Levothyroxin-Natrium

- oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonsti-

 - eine akute Herzmuskelentzündung
 - des Herzens (Pankarditis)
- Wenn Sie schwanger sind, dürfen Sie nicht gleichzeitig L-Thyrox HEXAL und ein Mittel, das die

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker,

- das Vorliegen von Bereichen in der Schilddrüse, die unkontrolliert Schilddrüsenhormon produzie-
- delt werden. Eine Schilddrüsenautonomie muss

kranzgefäße, eine Herzmuskelschwäche, Herzrhythmusstörungen (Tachykardien) oder eine

- kann es zu einem akuten Versagen der Nebennierenrinde (Addison-Krise) kommen. höhtes Risiko für Knochenschwund (Osteoporose) aufweisen. Die Schilddrüsenfunktion sollte

- ten, da es zu einem Kreislaufkollaps kommen wenn bei Ihnen schon einmal Anfallsleiden (Epi-

verursachen, insbesondere in Kombination mit be-

Umstellung der Therapie Wenn Sie bereits mit L-Thyrox HEXAL behandelt

Bei gleichzeitiger Behandlung mit L-Thyrox nach Operation, zur Unterdrückung erneuten Tu-HEXAL und Cumarinderivaten (z.B. Phenprocoumorwachstums und zur Ergänzung fehlenden mon, Warfarin) sollten Sie regelmäßige Kontrollen

der Blutgerinnung durchführen lassen. Gegebe-nenfalls muss Ihr Arzt die Dosis des gerinnungshemmenden Arzneimittels verringern, da Levothyroxin die Wirkung von gerinnungshemmenden Die Wirkung von L-Thyrox HEXAL wird durch andere Arzneimittel wie folgt beeinflusst:

andere Arzneimittel eingenommen/angewendet ha-

ben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzu-

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

Antidiabetika (blutzuckersenkende Arzneimittel)

(z.B. Metformin, Glimepirid, Glibenclamid sowie

Wenn Sie zuckerkrank (Diabetiker) sind, sollten

Sie Ihren Blutzuckerspiegel regelmäßig kontrollieren lassen, vor allem zu Beginn und zum Ende

einer Schilddrüsenhormontherapie. Gegebenen-

falls muss Ihr Arzt die Dosis des blutzuckersen-

kenden Arzneimittels anpassen, da Levothyroxin

die Wirkung von blutzuckersenkenden Mitteln

Cumarinderivate (blutgerinnungshemmende Arz-

nehmen/anzuwenden.

vermindern kann.

neimittel):

Insulin):

Ionenaustauscherharze: Nehmen Sie Mittel zur Senkung der Blutfette (wie

z.B. Colestyramin oder Colestipol) oder Mittel zur Entfernung erhöhter Kalium- oder Phosphatkonzentrationen im Blut (Calcium- und Natriumsalze der Polystyrolsulfonsäure, Sevelamer) 4-5 Stunden nach der Einnahme von L-Thyrox HEXAL 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 mindestens 4 Stunden vor Colesevelam eingenommen werden. · Aluminiumhaltige magensäurebindende Arznei-

mittel, eisenhaltige Arzneimittel, Calciumcarbo-Nehmen Sie L-Thyrox HEXAL mindestens 2 Stunden vor aluminiumhaltigen magensäure-

bindenden Arzneimitteln (Antazida, Sucralfat), eisenhaltigen Arzneimitteln oder Calciumcarbonat ein. Diese Arzneimittel können sonst die Aufnahme von Levothyroxin aus dem Darm und damit dessen Wirksamkeit vermindern Propylthiouracil, Glukokortikoide, Betablocker (insbesondere Propranolol):

Propylthiouracil (Arzneimittel bei Schilddrüsenüberfunktion), Glukokortikoide (Nebennierenrin-

denhormone, "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 vermindern. Amiodaron, iodhaltige Kontrastmittel: Amiodaron (Arzneimittel zur Behandlung von Herzrhythmusstörungen) und iodhaltige Kontrast-mittel (bestimmte in der Röntgendiagnostik einge-

setzte 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 möglicherweise noch nicht erkannte Bezirke in der Schilddrüse vorliegen, die unkontrolliert Schilddrüsenhormone bilden (Autonomien). Amiodaron hemmt die Umwandlung von Levothyroxin in die wirksamere Form Liothyronin und kann somit die Wirksamkeit von L-Thyrox HEXAL beeinflussen. Gegebenenfalls wird Ihr Arzt die Dosis von L-Thyrox HEXAL anpassen.

keit von Levothvroxin vermindert sein. Ihr Arzt wird gegebenenfalls die Dosis von Levothyroxin anpassen.

Tyrosinkinase-Inhibitoren (Arzneimittel zur Be-

Wenn Sie gleichzeitig Levothyroxin und Tyrosin-

kinase-Inhibitoren (z.B. Imatinib, Sunitinib, Sora-

fenib, Motesanib) anwenden, kann die Wirksam-

handlung von Krebserkrankungen):

Folgende Arzneimittel können die Wirkung von L-Thyrox HEXAL beeinflussen: Salicylate, im Besonderen in Dosen höher als 2,0 g/Tag (fiebersenkende Arzneimittel und Dicumarol (blutgerinnungshemmendes Arz-

hohe Dosen (250 mg) Furosemid (harntreiben-

Clofibrat (Arzneimittel zur Senkung erhöhter

Blutfettwerte) Arzneimittel zur Schwangerschaftsverhütung oder zur Hormonersatztherapie:

Wenn Sie östrogenhaltige Hormonpräparate zur

Schwangerschaftsverhütung ("Pille") einnehmen

oder eine Hormonersatztherapie nach den Wech-

des Arzneimittel)

seljahren erhalten, kann der Bedarf an Levothyroxin steigen. Sertralin, Chloroquin/Proguanil: Sertralin (Arzneimittel gegen Depressionen) und Chloroquin/Proguanil (Arzneimittel bei Malaria

und rheumatischen Erkrankungen) vermindern

Barbiturate (Arzneimittel bei Krampfanfällen, zur

die Wirksamkeit von Levothyroxin. Barbiturate, Rifampicin, Carbamazepin, Pheny-

Narkose, bestimmte Schlafmittel), Rifampicin (Antibiotikum), Carbamazepin (Arzneimittel zur Behandlung von Krampfanfällen) und Phenytoin (Arzneimittel zur Behandlung von Krampfanfällen, Mittel gegen Herzrhythmusstörungen) können die Wirkung von Levothyroxin abschwächen. Protease-Inhibitoren (Arzneimittel zur Behandlung von HIV-Infektionen):

Wenn Sie gleichzeitig Levothyroxin und Protease-Inhibitoren (Lopinavir, Ritonavir, Indinavir) 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 Lopinavir/Ritonavir/

Bei gleichzeitiger Einnahme von Orlistat (Arznei-

Orlistat:

Indinavir angewendet wird.

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. Einnahme von L-Thyrox HEXAL zusammen mit Nahrungsmitteln und Getränken Wenn Ihre Ernährung sojahaltig ist, wird Ihr Arzt häufiger die Schilddrüsenhormonspiegel im Blut kontrol-

lieren. Gegebenenfalls muss ihr Arzt während und

Rat.

nach Beendigung einer solchen Ernährungsweise die Dosis von L-Thyrox HEXAL anpassen (es können ungewöhnlich hohe Dosen erforderlich sein). Sojahaltige Produkte können 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

Fortsetzung auf der Rückseite >>



Eine korrekte Behandlung mit Schilddrüsenhormon ist während der Schwangerschaft und Stillzeit be-sonders 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 gewor-

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 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.

Während einer Schwangerschaft und der Stillzeit wird Ihr Arzt keinen Suppressionstest durchführen. Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum

Es wurden keine Studien durchgeführt, die unter-

Bedienen von Maschinen

suchen, ob die Einnahme von L-Thyrox HEXAL die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedie-nen von Maschinen beeinflusst.

Wie ist L-Thyrox HEXAL 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 si-

Die für Sie erforderliche Tagesdosis wird von Ihrem behandelnden Arzt anhand von Kontrolluntersuchungen festgelegt.

Für die individuelle Behandlung stehen Tabletten mit unterschiedlichem Wirkstoffgehalt (25-200 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium) zur Verfügung, so dass Sie in der Regel nur eine Tablette täglich ein-Zur Einleitung der Behandlung und zur Dosissteige-

Kindern wird Ihr Arzt gegebenenfalls Tabletten mit geringerem Wirkstoffgehalt verordnen. Ihr Arzt wird sich je nach Krankheitsbild an den fol-

rung bei Erwachsenen sowie zur Behandlung von

genden Empfehlungen orientieren: • Zur Behandlung der Schilddrüsenunterfunktion

- nehmen Erwachsene anfangs täglich 25-50 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium ein. 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 gut-artigen Kropfes werden 75-200 Mikrogramm
- Levothyroxin-Natrium täglich eingenommen. Nach einer Schilddrüsenoperation wegen eines bösartigen Tumors der Schilddrüse beträgt die Tagesdosis 150-300 Mikrogramm Levothyroxin-
- Natrium. • Für eine Untersuchung der Schilddrüsenfunktion in einem Schilddrüsensuppressionstest werden 14 Tage lang täglich 200 Mikrogramm Levothy-

roxin-Natrium bis zur Durchführung der radiolo-

gischen Untersuchung (Szintigraphie) eingenom-

Kinder In der Langzeitbehandlung der angeborenen und erworbenen Schilddrüsenunterfunktion liegt die tägli-

Gegebenenfalls kann eine geringere Dosis an

Schilddrüsenhormon ausreichend sein.

che Dosis im Allgemeinen bei 100-150 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium pro m² Körperoberfläche.

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. Anschlie-Bend wird der behandelnde Arzt anhand von Kontrolluntersuchungen (insbesondere Schilddrüsenhormonwerte im 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

Ältere Patienten, Patienten mit einer Erkrankung der Herzkranzgefäße, Patienten mit schwerer oder lang bestehender Schilddrüsenunterfunktion Die Behandlung mit Schilddrüsenhormon wird be-

Dosis erreicht ist, die in der Langzeitbehandlung erforderlich ist. Der Arzt orientiert sich hierbei insbesondere an den Schilddrüsenhormonwerten im

sonders vorsichtig begonnen (niedrige Anfangsdosis) und dann unter häufigen Schilddrüsenhormonkontrollen langsam und in größeren Zeitabständen gesteigert.

Patienten mit niedrigem Körpergewicht und Patienten mit einem großen Kropf Erfahrungsgemäß ist auch bei Patienten mit niedri-

gem Körpergewicht und bei Patienten mit einem großen Kropf eine geringere Dosis ausreichend. Art der Anwendung Nehmen Sie bitte die gesamte Tagesdosis morgens nüchtern, mindestens 1/2 Stunde vor dem Frühstück,

unzerkaut mit reichlich Flüssigkeit, vorzugsweise

mit einem Glas Wasser, ein. Der Wirkstoff wird auf nüchternen Magen besser aufgenommen als vor

oder nach einer Mahlzeit. Kinder erhalten die gesamte Tagesdosis mindestens 1/2 Stunde vor der ersten Tagesmahlzeit. Sie können die Tablette auch in etwas Wasser (10-15 ml) zerfallen lassen und die entstehende

(5-10 ml) verabreichen.

feine Verteilung (sie ist für jede Einnahme frisch zu-zubereiten!) mit etwas weiterer Flüssigkeit Dauer der Anwendung Bei Schilddrüsenunterfunktion und Schilddrüsen-

operation wegen eines bösartigen Tumors der Schilddrüse wird L-Thyrox HEXAL 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 innerhalb dieser Zeit nicht den gewünschten Erfolg erbracht hat,

wird Ihr Arzt andere Therapiemöglichkeiten in Er-

HEXAL vergessen haben

wägung ziehen. Wenn Sie eine größere Menge L-Thyrox HEXAL eingenommen haben,

als Sie sollten Die Zeichen einer Überdosierung sind in Abschnitt 4 beschrieben. Bitte suchen Sie beim Auftreten sol-

cher Beschwerden Ihren Arzt auf. Wenn Sie die Einnahme von L-Thyrox

Sollten Sie einmal zu wenig eingenommen oder eine

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen. Unverträglichkeit der Dosisstärke. Überdosie-

möglich?

Wird im Einzelfall die Dosisstärke nicht vertragen oder liegt eine Überdosierung vor, so können, besonders bei zu schneller Dosissteigerung zu Beginn der Behandlung, die typischen Erscheinungen einer

versäumte Dosis nicht nach, sondern verbleiben Sie

im festgelegten Rhythmus. Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

Wenn Sie die Einnahme von L-Thyrox

Für den Behandlungserfolg ist die regelmäßige Ein-

nahme von L-Thyrox HEXAL in der von Ihrem Arzt vorgeschriebenen Dosierung erforderlich. Sie dürfen auf keinen Fall die Behandlung mit L-Thyrox

HEXAL eigenmächtig verändern, unterbrechen oder

vorzeitig beenden, da sonst Ihre Beschwerden wie-

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arz-

neimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt

Welche Nebenwirkungen sind

HEXAL abbrechen

der auftreten können.

oder Apotheker.

Schilddrüsenüberfunktion auftreten. Sehr häufig (kann mehr als 1 von 10 Behandelten betreffen)

Schlaflosigkeit Kopfschmerzen

- Herzklopfen
- Häufig (kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen) Nervosität

• Herzrasen (Tachykardie)

- Selten (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten be-

erhöhter Hirndruck (besonders bei Kindern)

Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der ver-

fügbaren Daten nicht abschätzbar) Überempfindlichkeit innere Unruhe

- Zittern (Tremor)
- Herzrhythmusstörungen
- mit Engegefühl in der Brust einhergehende Schmerzen (pektanginöse Beschwerden) Hitzegefühl, Hitzeunverträglichkeit, Kreislaufkol-
- laps bei Frühgeborenen mit niedrigem Geburtsgewicht (siehe Abschnitt 2 unter "Warnhinweise
- und Vorsichtsmaßnahmen") Durchfall Erbrechen allergische Hautreaktionen (z.B. Ausschlag,
- Nesselsucht) übermäßiges Schwitzen
- Muskelschwäche, Muskelkrämpfe
- Knochenschwund (Osteoporose) bei hohen Dosen Levothyroxin, insbesondere bei Frauen nach den Wechseljahren, hauptsächlich bei einer Behandlung über einen langen Zeitraum Störungen der Regelblutung
- Fieber Gewichtsabnahme

Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder die sonstigen Bestandteile von L-Thyrox HEXAL Im Falle der Überempfindlichkeit gegen Levothyroxin oder einen der sonstigen Bestandteile von L-Thyrox HEXAL kann es zu allergischen Reaktionen an der Haut (z. B. Ausschlag, Nesselsucht) und

im Bereich der Atemwege kommen. Teilen Sie das Auftreten von Nebenwirkungen Ihrem Arzt mit. Er wird bestimmen, ob die Tagesdosis herabgesetzt oder die Einnahme für mehrere Tage unterbrochen werden soll. Sobald die Nebenwirkung

verschwunden ist, kann die Behandlung mit vorsichtiger Dosierung wieder aufgenommen werden. 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 Medizinprodukte

Abt. Pharmakovigilanz Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3 D-53175 Bonn

Website: www.bfarm anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, kön-

nen Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Wie ist L-Thyrox HEXAL aufzubewahren? Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzu-

gänglich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und dem Behältnis nach "verwendbar

bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Aufbewahrungsbedingungen Nicht über 25°C lagern. Entsorgen Sie 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 bei.

weitere Informationen

Inhalt der Packung und

Natrium.

Was L-Thyrox HEXAL enthält

Die sonstigen Bestandteile sind:

Der Wirkstoff ist Levothyroxin-Natrium Tablette enthält 200 Mikrogramm Levothyroxin-

Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.), mi-krokristalline Cellulose, schweres Magnesiumoxid, Magnesiumstearat (Ph.Eur.) [pflanzlich], Mannitol (Ph.Eur.)

Wie L-Thyrox HEXAL aussieht und Inhalt der Packung L-Thyrox HEXAL ist eine weiße, runde Tablette mit einer Prägung "200" auf der einen und einer Bruchkerbe auf der anderen Seite.

Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt werden.

PVDC/Aluminiumfolie verpackt. Packungsgrößen: 25, 30, 50, 60, 84, 98 (Kalenderpackung) und 100 Tabletten.

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrö-

-Thyrox HEXAL ist in Blisterpackungen aus PVC/

Pharmazeutischer Unternehmer Hexal AG Industriestraße 25

Telefax: (08024) 908-1290 E-Mail: service@hexal.com

Hersteller Salutas Pharma GmbH Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

ßen in den Verkehr gebracht.

83607 Holzkirchen

Telefon: (08024) 908-0

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im August 2018.

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.



Einnahme vergessen haben, holen Sie die