

PAKKAUSSELOSTE: TIETOA POTILAALLE

Euthyrox 25/50/75/88/100/112/125/137/150/175/200 mikrogrammaa, tabletit
Levotyrokseeninatrium

Lue tämä pakkausseloste huolellisesti ennen kuin aloitat tämän lääkkeen käyttämisen, sillä se sisältää sinulle tärkeitä tietoja.

- Säilytä tämä pakkausseloste. Saatat tarvita sitä myöhemmin uudelleen.
- Onko sinulla kysyttävää? Ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.
- Älä anna tätä lääkettä muille, sillä se on määrätty vain sinulle. Se voi olla haitallista muille, vaikka heillä olisi samanlaisia oireita kuin sinulla.
- Jos saat jonkin haittavaikutuksen, joka mainitaan kohdassa 4, tai haittavaikutuksen, jota ei ole mainittu tässä pakkausselosteessa, ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

Tämän pakkausselosteen sisältö

1. Mikä Euthyrox on ja mihin sitä käytetään?
2. Milloin tätä lääkettä ei saa käyttää tai milloin on oltava erityisen varovainen?
3. Miten tätä lääkettä käytetään?
4. Mahdolliset haittavaikutukset
5. Miten tätä lääkettä säilytetään?
6. Pakkauksen sisältö ja muuta tietoa

1. Mikä Euthyrox on ja mihin sitä käytetään?

Euthyroxin vaikuttava aine on levotyrokseeni. Levotyrokseeni muistuttaa suuresti luonnollista hormonia, jota kilpirauhanen tuottaa. Kilpirauhanen on pieni elin kurkunpään alapuolella molemmin puolin henkitorvea, joka tuottaa levotyrokseenia (kilpirauhashormonia). Tämä kilpirauhashormoni varmistaa, että tietyt kemialliset reaktiot kehossa (aineenvaihdunta) toimivat hyvin. Jos kilpirauhanen tuottaa liian vähän kilpirauhashormoneja, Euthyroxin vaikuttava aine täydentää kehon hormonitarpeen.

Euthyroxia käytetään henkilöillä, jotka kärsivät tietyistä kilpirauhasen sairauksista, kuten:

Struuma

Struuma on sairaus, jossa kilpirauhanen on suurentunut. Potilas voi nähdä ja/tai tuntea kyhmyä kaulan etuosassa. Kilpirauhasen suurentuminen johtuu siitä, että kilpirauhanen stimuloidaan tuottamaan kilpirauhashormoneja tiettyjen syiden (esimerkiksi liian vähäisen jodin saannin vuoksi) vuoksi.

Hypotyreoosi

Hypotyreoosissa (esimerkiksi kilpirauhasleikkauksen jälkeen) kilpirauhanen tuottaa liian vähän hormoneja. Jos kilpirauhanen tuottaa liian vähän hormoneja, kehon eri reaktiot hidastuvat. Euthyrox täydentää kehon hormonitarvetta.

Hypertyreoosi

Hypertyreosissa kilpirauhanen tuottaa liikaa hormoneja. Jos kilpirauhanen tuottaa liikaa hormoneja, voit käyttää Euthyroxia vain, jos käytät lisäksi lääkettä, joka estää kilpirauhasen toimintaa (tyreostaatti). Euthyrox varmistaa riittävän kilpirauhashormonin määrän kehossa.

Lisäksi Euthyroxia käytetään tietyissä kilpirauhaskasvaimissa ja kilpirauhasen toiminnan ja kilpirauhashormonien tuotannon tutkimisessa diagnoosin asettamiseksi.

Eikö vaivasi vähene tai paheneeko se jopa? Ota sitten yhteyttä lääkäriisi.

2. Milloin et saa ottaa tätä lääkettä tai milloin sinun on oltava erityisen varovainen?

Milloin et saa käyttää tätä lääkettä?

- Jos tiettyjä sairauksia ei hoideta, nimittäin: lisämunuaisten vajaatoiminta, aivolisäkkeen (hormonitoimintaan liittyvä aivolisäke) vajaatoiminta ja sairaus, joka johtuu liiallisista kilpirauhashormoneista (tyreotoksikoosi).
- Akuutissa sydäninfarktissa, akuutissa sydänlihastulehduksessa (myokardiitti) ja/tai tietyssä akuutissa sairaudessa, jossa sekä sydänlihas että sitä ympäröivä kudος ovat tulehtuneet (pankardiitti).
- Älä ota Euthyroxia yhdessä kilpirauhasen toimintaa estävien lääkkeiden kanssa, jos olet raskaana (katso alla oleva kohta Raskaus ja imetys).
- Olet allerginen jollekin tämän lääkkeen aineelle. Nämä aineet löydät tämän pakkausselosteen kohdasta 6.

Milloin sinun on oltava erityisen varovainen tämän lääkkeen kanssa?

Ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiisi ennen tämän lääkkeen ottamista,

- jos sinulla on tiettyjä sydänsairauksia (angina pectoris, sydämen vajaatoiminta ja rytmihäiriöt). Lääkärisi tarkistaa näissä tapauksissa säännöllisesti kilpirauhasen toimintaa.
- jos olet vaihdevuosien jälkeen ja kilpirauhasesi tuottaa riittämättömästi hormoneja, lääkärisi tarkistaa säännöllisesti kilpirauhasen toimintaa.
- jos sinulla on diabetes tai saat antikoagulaatiohoitoa (katso myös kohta "Euthyroxin käyttö yhdessä muiden lääkkeiden kanssa").
- jos lisämunuaisesi eivät toimi kunnolla (lisämunuaisten vajaatoiminta) ja hoito lisämunuaishormonien täydentämiseksi ei ole riittävä.

Verenpaine on tarkistettava säännöllisesti, kun levotyroksiinihoito aloitetaan ennenaikaisesti syntyneillä vauvoilla, joilla on erittäin alhainen syntymäpaino, koska verenpaineen nopea lasku (tunnetaan kiertokollapsina) voi ilmetä.

Jos sinun on käytettävä toista levotyroksiinia sisältävää tuotetta, kilpirauhasesi voi joutua epätasapainoon. Ota yhteyttä lääkäriisi, jos sinulla on kysyttävää lääkityksen vaihtamisesta. Tämän muutoksen aikana lääkärisi seuraa sinua tarkasti jonkin aikaa (kliinisesti ja biologisesti). Kerro lääkärillesi, jos saat haittavaikutuksia, koska tämä voi viitata siihen, että annostasi on säädettävä ylös- tai alaspäin.

Hoidon alussa on tärkeää, että olet säännöllisesti yhteydessä määräävään lääkäriin.

Ota yhteyttä lääkäriisi,

- ennen kuin aloitat tai lopetat orlistaatin ottamisen tai muutat orlistaatin (lääke lihavuuden hoitoon) hoitoa; saatat tarvita intensiivisempää seurantaa ja annoksen säätöä.
- jos koet psykoottisten häiriöiden merkkejä (saatat tarvita intensiivisempää seurantaa ja annoksen säätöä).

Jos olet menossa laboratoriotutkimukseen kilpirauhashormonitasojesi tarkistamiseksi, sinun on ilmoitettava lääkärillesi ja/tai laboratoriotyöntekijöille, että käytät biotiinia (tunnetaan myös nimellä vitamiini H, vitamiini B7 tai vitamiini B8) tai olet äskettäin käyttänyt sitä. Biotiini voi vaikuttaa laboratoriotutkimustesi tuloksiin. Tutkimuksesta riippuen biotiinin käyttö voi aiheuttaa virheellisesti korkeita tai matalia tuloksia. Lääkärisi voi pyytää sinua lopettamaan biotiinin käytön ennen laboratoriotutkimusta. Sinun on myös oltava tietoinen siitä, että muut käyttämäsi valmisteet, kuten monivitamiinit tai hiusten, ihon ja kynsien lisäravinteet, voivat myös sisältää biotiinia. Tämä voi vaikuttaa laboratoriotutkimuksen tuloksiin. Ilmoita lääkärillesi ja/tai laboratoriotyöntekijöille, jos käytät tällaisia valmisteita (katso lisätietoja kohdasta 'Käytätkö muita lääkkeitä?').

Käytätkö muita lääkkeitä?

Käytätkö Euthyroxin lisäksi muita lääkkeitä, oletko äskettäin käyttänyt tai aiotko pian käyttää? Kerro siitä lääkärillesi tai apteekkarillesi. Euthyrox voi vaikuttaa seuraavien lääkkeiden tehoon:

- Antidiabeteslääkkeet (verensokeria alentavat lääkkeet):
Euthyrox voi heikentää antidiabeteslääkkeesi tehoa, joten verensokeritasosi saattaa vaatia lisäseurantaa, erityisesti Euthyrox-hoidon alussa. Euthyroxin käytön aikana antidiabeteslääkkeesi annostusta voi olla tarpeen säätää.
- Kumariinijohdannaiset (lääkkeet, joita käytetään veritulppien estämiseen):
Euthyrox voi tehostaa näiden lääkkeiden vaikutusta, mikä lisää verenvuotoriskiä, erityisesti iäkkäillä. Verihyytymisarvojesi säännöllinen seuranta voi olla tarpeen Euthyrox-hoidon alussa ja sen aikana. Euthyroxin käytön aikana kumariinilääkkeesi annostusta voi olla tarpeen säätää.

Varmista, että noudatat suositeltuja aikavälejä, jos käytät jotain seuraavista lääkkeistä:

- Lääkkeet, joita käytetään sappihappojen sitomiseen ja korkean kolesterolin alentamiseen (kuten kolestyramiini tai kolestipoli):
Varmista, että otat Euthyroxin 4-5 tuntia ennen näitä lääkkeitä, koska ne estävät Euthyroxin imeytymisen suolistossa.
- Antasidit (happaman röyhtäilyn lievittämiseen), muut alumiinia sisältävät lääkkeet, rautaa sisältävät lääkkeet, kalsiumia sisältävät lääkkeet:
Varmista, että otat Euthyroxin vähintään 2 tuntia ennen näitä lääkkeitä, koska muuten ne heikentävät Euthyroxin tehoa.

Kerro lääkärillesi tai apteekkarillesi, jos käytät jotain seuraavista lääkkeistä tai olet äskettäin käyttänyt, tai jos on mahdollista, että käytät niitä lähitulevaisuudessa, koska ne voivat heikentää Euthyroxin tehoa:

- Propyltiourasiili (lääke, joka vaikuttaa kilpirauhaseen),
- Glukokortikoidit (lääkkeet, joilla on allergianvastainen ja tulehdusta ehkäisevä vaikutus),
- Beetasalpaajat (verenpainetta alentavat lääkkeet, joita käytetään myös sydän- ja verisuonitautien hoitoon),

- Sertraliini (masennuslääkkeet),
- Klorokiini tai proguaaniili (lääke malarian ehkäisyyn tai hoitoon),
- Lääkkeet, jotka aktivoivat tiettyjä maksaentsyymejä, kuten barbituraatit (sedatiivi, unilääke), karbamatsepiini (epilepsialääke, käytetään myös joissakin kipu- ja mielialahäiriöissä), tai tuotteet, jotka sisältävät mäkikuismaa (kasvilääke),
- Estrogeenia sisältävät lääkkeet hormonikorvaushoitoon vaihdevuosisien aikana ja jälkeen tai raskauden ehkäisyyn,
- Sevelameeri (fosfaattia sitova lääke, jota käytetään kroonista munuaisten vajaatoimintaa sairastavien potilaiden hoitoon),
- Tyrosiinikinaasin estäjät (syöpää ja tulehdusta ehkäisevät lääkkeet),
- Protonipumpun estäjät (kuten omepratsoli, esomepratsoli, pantopratsoli, rabepratsoli ja lansopratsoli) käytetään vähentämään mahalaukun tuottaman hapon määrää, mikä voi estää levotyrokseenin imeytymistä suolistosta ja siten heikentää levotyrokseenin tehoa. Jos käytät levotyrokseenia protonipumpun estäjien kanssa, lääkärisi tulee seurata kilpirauhastoimintaasi ja mahdollisesti säätää Euthyrox-annostasi,
- Orlistaatti (lääke lihavuuden hoitoon).

Kerro lääkärillesi, jos käytät tai olet äskettäin käyttänyt jotain seuraavista lääkkeistä, tai jos on mahdollista, että käytät niitä lähitulevaisuudessa, koska ne voivat voimistaa Euthyroxin vaikutusta:

- Salisylaatit (lääke, jota käytetään kivun lievittämiseen ja kuumeen alentamiseen),
- Dikumaroli (lääke veritulppien ehkäisyyn),
- Furosemidi suurina annoksina, 250 mg (diureetti),
- Klofibraatti (veren rasva-arvoja alentava lääke).

Kerro lääkärillesi, jos käytät tai olet äskettäin käyttänyt jotain seuraavista lääkkeistä, tai jos on mahdollista, että käytät niitä lähitulevaisuudessa, koska ne voivat vaikuttaa Euthyroxin vaikutukseen:

- Ritonavir, indinavir, lopinavir (proteasi-inhibiittorit, lääkkeet HIV-infektion hoitoon),
- Fenytoiini (epilepsialääke).

Kilpirauhashormonitasosi saattaa olla tarpeen tarkistaa säännöllisesti. Euthyrox-annoksesi säätäminen voi olla tarpeen.

Kerro lääkärillesi, jos käytät amiodaronia (lääke epäsäännöllisen sydämen sykkeen hoitoon), koska tämä lääke voi vaikuttaa kilpirauhasen toimintaan ja toimintaan.

Jos sinun on tehtävä diagnostinen testi tai skannaus jodia sisältävillä varjoaineilla, kerro lääkärillesi, että käytät Euthyroxia, koska saatat saada injektion, joka voi vaikuttaa kilpirauhasen toimintaan.

Jos käytät biotiinia tai olet äskettäin käyttänyt sitä, sinun on ilmoitettava siitä lääkärillesi ja/tai laboratoriotyöntekijöille, kun olet menossa laboratoriotutkimukseen kilpirauhashormonitasojen tarkistamiseksi. Biotiini voi vaikuttaa laboratoriotutkimuksen tuloksiin (katso kohta 'Milloin sinun tulee olla erityisen varovainen tämän lääkkeen kanssa?').

Kerro lääkärillesi tai apteekkarillesi, jos käytät muita lääkkeitä tai olet äskettäin käyttänyt muita lääkkeitä. Tämä koskee myös lääkkeitä, joita voit saada ilman reseptiä.

Kilpirauhashormoneja ei saa käyttää painonpudotukseen. Kilpirauhashormonien käyttö ei vähennä painoasi, jos kilpirauhashormonitasosi ovat normaalialueella.

Vakavia tai jopa hengenvaarallisia sivuvaikutuksia voi esiintyä, jos nostat annosta ilman lääkärisi erityistä ohjetta. Suuria annoksia kilpirauhashormoneja ei saa ottaa yhdessä tiettyjen painonpudotuslääkkeiden, kuten amfepramonin, kathiinin ja fenyylipropanolamiinin, kanssa, koska vakavien tai jopa hengenvaarallisten sivuvaikutusten riski voi kasvaa.

Soijaa sisältävät tuotteet voivat vähentää levotyroksiinin imeytymistä elimistöön. Siksi Euthyroxin annostusta voi olla tarpeen säätää, erityisesti soijalisäravinteiden käytön alussa tai lopettamisen jälkeen.

Mihin sinun tulee kiinnittää huomiota syödessäsi ja juodessasi?

Keskustele lääkärisi kanssa, jos käytät soijaa sisältäviä tuotteita.

Soijaa sisältävät tuotteet voivat vähentää levotyroksiinin imeytymistä. Siksi Euthyroxin annostusta voi olla tarpeen säätää, erityisesti soijalisäaineiden käytön alussa tai lopettamisen jälkeen.

Raskaus ja imetys

Oletko raskaana, luuletko olevasi raskaana, haluatko tulla raskaaksi tai imetätkö? Ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkariisi ennen tämän lääkkeen käyttöä.

Raskauden hyväksi kuluksi tarvitaan riittävä määrä kilpirauhashormonia. Siksi sinun tulee jatkaa Euthyroxin käyttöä, jos olet raskaana. Raskauden aikana sinun ei tule käyttää Euthyroxia, jos käytät myös niin sanottuja tyreostaattisia lääkkeitä (lääkkeitä liiallisen kilpirauhashormonin hoitoon). Lääkärisi voi tarvittaessa säätää annostusta. Jos tulet raskaaksi, ota yhteyttä lääkäriisi.

Ei ole viitteitä siitä, että Euthyroxin käyttö imettävillä naisilla olisi haitallista normaalisti toimivalle kilpirauhaselle imeväisillä. Jos imetat, sinun ei tule käyttää Euthyroxia, jos käytät myös niin sanottuja tyreostaattisia lääkkeitä (lääkkeitä liiallisen kilpirauhashormonin hoitoon).

Ajaminen ja koneiden käyttö

Euthyrox ei vaikuta ajokykyyn eikä koneiden käyttöön.

Euthyrox sisältää natriumia

Tämä lääke sisältää alle 1 mmol natriumia (23 mg) per tabletti, eli se on käytännössä 'natriumvapaa'.

3. Miten otat tämän lääkkeen?

Ota tämä lääke aina tarkalleen lääkärisi tai apteekkarisi ohjeiden mukaisesti. Epäiletkö oikeaa käyttöä? Ota sitten yhteyttä lääkäriisi tai apteekkariisi.

Lääkärisi määrää sinulle annostuksen. Sinun tulee noudattaa sitä tarkasti. Yleensä lääkärisi määrää ensin matalan annoksen ja nostaa sitä tarvittaessa.

lääkille potilaille, potilaille, joilla on sepelvaltimotauti, ja potilaille, joilla on vaikea tai pitkäaikainen kilpirauhasen vajaatoiminta, tulee antaa matala aloitusannos.

Potilaille, joilla on alhainen paino ja potilaille, joilla on huomattavasti suurentunut kilpirauhanen, voidaan yleensä käyttää pienempää ylläpitoannosta.

Jos lapsellasi on synnynnäinen kilpirauhasen vajaatoiminta, lääkäri voi suositella suurempaa aloitusannosta, koska nopea korvaushoito on tärkeää.

Tavallinen annostusohjelma on esitetty alla olevassa taulukossa.

Indikaatio	Suositeltu annos (natriumlevotyroksiini/päivä)	
Eutyreoottisen struuman hoito	75 – 200 mikrogrammaa	
Uusiutumisen ehkäisy struumaleikkauksen jälkeen	75 – 200 mikrogrammaa	
Korvaushoito kilpirauhasen vajaatoiminnassa aikuisille, kun kilpirauhanen ei tuota tarpeeksi - aloitusannos - ylläpitoannos	aikuiset 25 – 50 mikrogrammaa 100 – 200 mikrogrammaa	lapset 12,5 – 50 mikrogrammaa 100 – 150 mikrogrammaa per m ²
Korvaushoito samanaikaisesti hoito tyreostaateilla hypertyreoosi	50 – 100 mikrogrammaa	
Suppressiohoito kilpirauhassyöpä	150 – 300 mikrogrammaa	

Diagnostinen käyttö kilpirauhasen suppressiotutkimuksessa	Viikko 4 ennen testiä	Viikko 3 ennen testiä	Viikko 2 ennen testiä	Viikko 1 ennen testiä
Euthyrox 200 µg	---	---	1 tabl/päivä	1 tabl/pv
Euthyrox 100 µg	---	---	2 tabl/pv	2 tabl/pv
Euthyrox 150 µg	½ tabl/pv	½ tabl/pv	1 tabl/pv	1 tabl/pv

Sinun tulee ottaa Euthyrox kerran päivässä, puoli tuntia ennen aamiaista. On parasta ottaa Euthyrox pienen nestemäärän (esimerkiksi puoli lasillista vettä) kanssa.

Jos huomaat, että Euthyrox vaikuttaa liian voimakkaasti tai liian heikosti, ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

Euthyroxia on yleensä käytettävä pitkäaikaisesti.

Käyttö lapsilla

Lasten tulee ottaa Euthyrox vähintään puoli tuntia ennen päivän ensimmäistä ateriaa. Tablettien tulee liueta pieneen määrään vettä. Suspensio tulee ottaa vielä suuremman nestemäärän kanssa. Suspensio tulee valmistaa vasta juuri ennen kuin annat sen lapsellesi.

Oletko ottanut liikaa tätä lääkettä?

Jos olet ottanut liikaa Euthyroxia, ota välittömästi yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

Seuraavat oireet voivat viitata yliannostukseen: nopeutunut aineenvaihdunta, sydämentykytys, ahdistus, ärtyneisyys, kohtaukset, liiallinen liikkuvuus. Potilailla, joilla on riski psykoottisiin häiriöihin, voi esiintyä akuutin psykoosin oireita.

Oletko unohtanut ottaa tätä lääkettä?

Älä ota kaksinkertaista annosta unohtuneen tabletin korvaamiseksi. Ota seuraava annos seuraavan aamiaisen yhteydessä.

Jos lopetat tämän lääkkeen ottamisen

Jos Euthyrox-hoito lopetetaan, kilpirauhasen vajaatoimintaan liittyvät oireet voivat palata.

Onko sinulla muita kysymyksiä tämän lääkkeen käytöstä? Ota sitten yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiisi.

4. Mahdolliset haittavaikutukset

Kuten kaikilla lääkkeillä, myös tällä lääkkeellä voi olla haittavaikutuksia. Kaikki eivät kuitenkaan niitä koe.

Voit kokea yhden tai useamman seuraavista haittavaikutuksista, jos käytät enemmän Euthyroxia kuin määrätty tai jos et siedä määrättyä annosta (esim. kun annosta nostetaan nopeasti):

Epäsäännöllinen tai nopea sydämen syke, rintakipu, päänsärky, lihasheikkous tai kouristukset, punoitus (lämpö ja kasvojen punoitus), kuume, oksentelu, kuukautishäiriöt, pseudotumor cerebri (kohonnut paine päässä), vapina, levottomuus, unihäiriöt, hikoilu, painon lasku, ripuli.

Jos koet jonkin näistä haittavaikutuksista, ota yhteyttä lääkäriisi. Lääkäri voi päättää keskeyttää hoidon useiksi päiviksi tai vähentää päivittäistä annosta, kunnes haittavaikutukset häviävät.

Allergiset reaktiot johonkin Euthyroxin ainesosista ovat mahdollisia (katso kohta 6. "Mitä aineita tämä lääke sisältää?"). Allergisia reaktioita voivat olla muun muassa kasvojen tai kurkun turvotus (angioedeema), ihottuma, ihottuma vaaleanpunaisilla kyhmyillä ja voimakas kutina (nokkosihottuma tai urtikaria). Jos näin tapahtuu, ota välittömästi yhteyttä lääkäriisi.

Haittavaikutusten ilmoittaminen

Jos koet haittavaikutuksia, ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiisi. Tämä koskee myös haittavaikutuksia, joita ei ole mainittu tässä pakkausselosteessa. Voit myös ilmoittaa haittavaikutuksista Suomen Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimealle, verkkosivusto: www.fimea.fi. Haittavaikutusten ilmoittaminen auttaa meitä saamaan enemmän tietoa tämän lääkkeen turvallisuudesta.

5. Miten säilytät tätä lääkettä?

Pidä poissa lasten näkyviltä ja ulottuvilta.

Säilytä alle 25°C alkuperäispakkauksessa valolta suojattuna.

Älä käytä tätä lääkettä viimeisen käyttöpäivämäärän jälkeen. Löydät sen läpipainopakkauksesta ja laatikosta merkinnän "EXP" jälkeen. Siinä on kuukausi ja vuosi. Kuukauden viimeinen päivä on viimeinen käyttöpäivämäärä.

Älä huuhtelee lääkkeitä viemäriin tai wc:hen äläkä heitä niitä roskakoriin. Kysy apteekiltasi, mitä tehdä lääkkeille, joita et enää käytä. Kun hävität lääkkeitä oikein, ne tuhotaan asianmukaisesti eivätkä päädy ympäristöön.

6. Pakkauksen sisältö ja muuta tietoa

Mitä aineita tämä lääke sisältää?

- Tämän lääkkeen vaikuttava aine on levotyrokseeninatrium, jokainen tabletti sisältää vastaavasti 25, 50, 75, 88, 100, 112, 125, 137, 150, 175 ja 200 mikrogrammaa levotyrokseeninatriumia.
- Muut tämän lääkkeen aineet ovat maissitärkkelys, sitruunahappo, kroskarmelloosinatrium, gelatiini, magnesiumstearaatti ja mannitoli (E421).

Miltä Euthyrox näyttää ja mitä pakkaus sisältää?

Euthyrox on valkoinen, pyöreä, molemmin puolin tasainen tabletti, jossa on pyörästetty reuna, jakourre ja kaiverrus toisella puolella:

Euthyrox 25 : EM 25

Euthyrox 50 : EM 50

Euthyrox 75 : EM 75

Euthyrox 88 : EM 88

Euthyrox 100: EM 100

Euthyrox 112 : EM 112

Euthyrox 125 : EM 125

Euthyrox 137 : EM 137

Euthyrox 150: EM 150

Euthyrox 175 : EM 175

Euthyrox 200 : EM 200

Euthyrox on pakattu kalenteripakkaukseen. Jokainen laatikko sisältää 3 kalenteripakkausta, joissa on 30 tablettia.

Myyntiluvan haltija ja valmistaja

Myyntiluvan haltija Merck BV Tupolevlaan 41-61
1119 NW Schiphol-Rijk

Valmistaja
Merck Healthcare KGaA Frankfurter Str. 250 Darmstadt
Saksa

FAMAR HEALTH CARE SERVICES MADRID, S.A.U.
Avda. Leganés, 62
Alcorcón, 28923 Madrid
Espanja

Rekisteröity seuraavasti:
Euthyrox 25: RVG 11718
Euthyrox 50: RVG 11344
Euthyrox 75: RVG 21494
Euthyrox 88: RVG 101391
Euthyrox 100: RVG 09009
Euthyrox 112: RVG 101393
Euthyrox 125: RVG 15468
Euthyrox 137: RVG 101394
Euthyrox 150: RVG 11345

Euthyrox 175: RVG 26173
Euthyrox 200: RVG 26174.

Tämä pakkausseloste on viimeksi hyväksytty helmikuussa 2024.