

Compans, le 25 Mars 2026

INFORMATION IMPORTANTE PRODUIT

A l'attention des Pharmaciens Hospitaliers, Pharmaciens d'Officine, Médecins généralistes, Médecins Endocrinologues, Pédiatres, Médecins spécialisés en médecine interne, Médecins Nucléaires, Radiologues Nucléaires et Radiothérapeutes

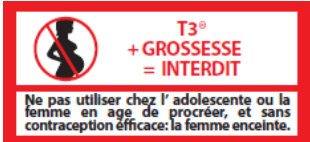
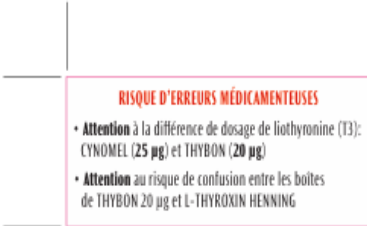
Madame, Monsieur, cher Confrère, chère Consœur,

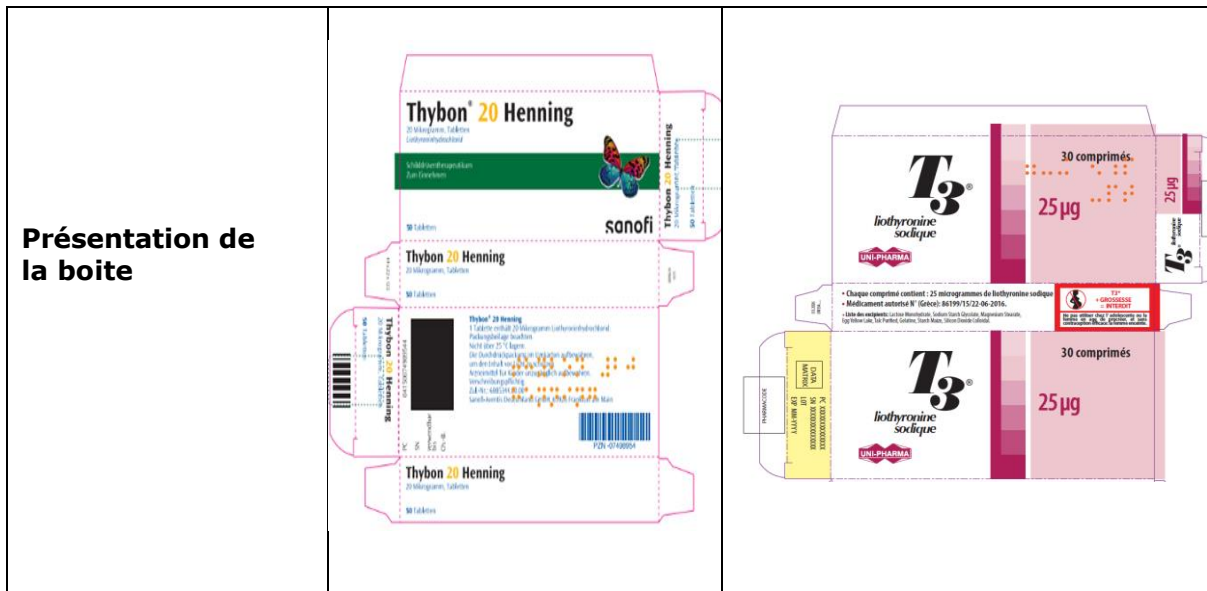
Depuis le 1^{er} Octobre 2025, Thybon 20 Henning 20 µg, comprimé est importé en remplacement de Cynomel 0.025 mg, comprimé sécable.

Certains de vos patients traités par Thybon 20 Henning 20 µg, comprimé sont intolérants à ce médicament.

Pour ces patients, Eurodep Pharma, en accord avec l'ANSM, met à disposition sous forme d'importation et à titre exceptionnel et dérogatoire une autre spécialité contenant la substance active liothyronine sous forme de liothyronine sodique, fabriquée par les laboratoires Uni-Pharma en Grèce et commercialisée sous la dénomination **T3 25µg, comprimé.**

Le tableau ci-dessous mentionne les principales différences entre les deux spécialités Thybon 20 Henning 20 µg comprimé et T3 25 µg comprimé, dont il convient de tenir compte lors de la prescription et de la dispensation de T3 25µg, comprimé :

Dénomination	Thybon 20 Henning 20 µg comprimé	T3 25 µg comprimé
Substance active	Chlorhydrate de liothyronine	Liothyronine sodique
Dosage	20 µg (0,020 mg) de liothyronine hydrochloride par comprimé	25 µg (0,025 mg) de liothyronine sodique par comprimé
Présentation	Boite de 50 comprimés	Boite de 30 comprimés
Forme galénique	Comprimé sécable	Comprimé non sécable
Excipients à effets notoires	Moins de 1 mmol de sodium (23 mg) par comprimé	Lactose*, laque de jaune orangé S (E110) *se compose de lactose monohydrate
Excipients	Amidon prégélatinisé (maïs), amidon de maïs, cellulose microcristalline, carbonate de sodium, thiosulfate de sodium 5 H2O dioxyde de silicium hautement dispersé, huile de ricin hydrogénée.	Amidon carboxyméthyl de sodium, stéarate de magnésium, talc**, gélatine, amidon de maïs. **se compose de talc purifié, de dioxyde de silicium colloïdal.
Pictogramme grossesse	Absent sur la boite	 T3[®] + GROSSESSE = INTERDIT Ne pas utiliser chez l'adolescente ou la femme en âge de procréer, et sans contraception efficace: la femme enceinte.
Sticker risque d'erreur médicamenteuse	 RISQUE D'ERREURS MÉDICAMENTEUSES • Attention à la différence de dosage de liothyronine (T3): CYNOMEL (25 µg) et THYBON (20 µg) • Attention au risque de confusion entre les boîtes de THYBON 20 µg et L-THYROXIN HENNING	Absent sur la boite



<p>Indications</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pour le traitement intermédiaire des phases d'hypothyroïdie pendant l'utilisation diagnostique ou pour le traitement intermédiaire de phases hypothyroïdiennes lors de la préparation de l'utilisation thérapeutique de l'iode radioactif dans le carcinome de la thyroïde. • Traitement de substitution de l'hypothyroïdie dans le cas d'une faiblesse de conversion T4/T3 confirmée ou suspectée (généralement associée à la lévothyroxine). • Test de suppression thyroïdienne 	<p>-</p> <p>La liothyronine sodique est indiquée pour le traitement substitutif de l'hypothyroïdie, lorsque l'action rapide ou temporaire est souhaitée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • hypothyroïdie potentiellement mortelle, • traitement substitutif à court terme avant administration d'iode-131 chez les patients généralement traités par la lévothyroxine. <p>Il est également indiqué :</p> <ul style="list-style-type: none"> • comme traitement complémentaire pour la suppression de la sécrétion de TSH dans certaines formes de cancer dépendant de la TSH, • dans un goitre simple et un goitre nodulaire non toxique, • pour les tests diagnostiques de la suppression de la fonction thyroïdienne, • comme thérapie complémentaire dans le traitement de la résistance périphérique aux hormones thyroïdiennes (résistance à l'hormone thyroïdienne, RTH).
---------------------------	---	---

Points d'attention liés aux différences de sécabilité des comprimés :

Les comprimés de **T3 25µg, boîte de 30 comprimés** ne sont pas sécables.

Pour la prescription :

La note d'information destinée aux professionnels de santé de **T3 25µg, comprimé** est fournie en pièce jointe de la présente lettre et est disponible sur le site de l'ANSM.

La note d'information destinée aux professionnels de santé de Thybon 20 Henning 20 µg, comprimé est également disponible sur le site de l'ANSM.

Lors du passage de de Thybon 20 Henning 20 µg, comprimé vers T3 25 µg, comprimé, une surveillance biologique (TSH) sera nécessaire pour adapter la posologie à chaque patient :

- Réalisez systématiquement un contrôle de TSH après 6 à 8 semaines de traitement par T3 25 µg, comprimé ou tout changement de dose et autant de fois que nécessaire en fonction des signes cliniques ou du ressenti du patient, ou en cas de variation importante du poids corporel afin de déterminer la dose efficace optimale de T3 25 µg, comprimé.
- Le suivi des signes cliniques et du ressenti du patient sont à contextualiser avec les résultats biologiques de la TSH. Il n'est pas recommandé d'utiliser les signes cliniques comme seuls paramètres.
- Le suivi régulier au cours du traitement permet d'ajuster la dose pour atteindre l'objectif thérapeutique en tenant compte du ressenti du patient, selon les recommandations actualisées de la HAS dans la prise en charge de l'hypothyroïdie : https://www.has-sante.fr/jcms/p_3216305/fr/prise-en-charge-des-dysthyroidies-chez-l-adulte

Pour toute information concernant l'utilisation de ce médicament pendant la grossesse, veuillez-vous référer à la rubrique correspondante dans les notes d'information destinée aux professionnels de santé de Thybon 20 Henning 20 µg, comprimé et T3 25 µg comprimé.

Il est rappelé que les traitements par Thybon 20 Henning 20 µg, comprimé et T3 25 µg comprimé sont contre-indiqués pendant la grossesse et qu'une contraception efficace chez les femmes en âge de procréer doit être prescrite pendant le traitement (se référer à la rubrique grossesse de la note d'information destinée aux professionnels de santé).

Commande et dispensation :

La spécialité T3 25 µg, comprimé est exclusivement réservée aux patients présentant une intolérance à la spécialité Thybon.

Dans ce cadre, toute commande effectuée par le pharmacien auprès de Eurodep Pharma doit impérativement être accompagnée du formulaire de commande spécifique dûment complété. Ce formulaire doit être transmis par voie électronique à l'adresse suivante : exploitant@eurodep.fr. Chaque boîte de T3 25 µg, comprimé qui vous sera livrée sera accompagnée d'un exemplaire du courrier d'information destinée au patient. Lors de la dispensation de T3 25 µg, comprimé, il appartient au pharmacien de remettre au patient la lettre d'information qui lui est destinée,

Le formulaire de commande ainsi que les lettres destinées aux patients et aux professionnels de santé sont accessibles via le lien suivant : [Disponibilité des produits de santé - Cynomel 0,025 mg, comprimé sécable- \[liothyronine sodique\] - ANSM](#)

Les activités d'**information médicale**, de **pharmacovigilance** et le **suivi qualité** en lien avec les lots de **T3 25µg, boîte de 30 comprimés**, distribués sur le marché français, seront assurées par **Eurodep Pharma**.

Cette lettre est également disponible sur le site de l'ANSM.

Pour toute demande d'information médicale complémentaire, nous vous invitons à contacter notre Département d'Information Médicale et Scientifique :

Par téléphone : **01 60 54 38 28**

Par mail : **infoexploitant@eurodep.fr**

Déclaration des effets indésirables et erreurs médicamenteuses

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament, [ou tout risque d'erreur, erreur interceptée, ou erreur avérée sans effet](#) auprès de votre Centre Régional de Pharmacovigilance ou sur <https://signalement.social-sante.gouv.fr/>

Pour plus d'information sur les médicaments, consultez ansm.sante.fr ou base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr

Nous vous remercions pour votre compréhension et vous prions de croire, Madame, Monsieur, à l'assurance de nos salutations distinguées.

Marc LIBEAU
Pharmacien Responsable