

Notice : information pour l'utilisateur

Saxenda 6 mg/ml solution injectable en stylo prérempli
liraglutide

Lisez attentivement toute la notice avant d'utiliser ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Conservez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Avez-vous des questions ? Contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier.
- Ne donnez pas ce médicament à d'autres personnes, car il vous a été prescrit uniquement. Cela pourrait être dangereux pour d'autres personnes, même si elles présentent les mêmes symptômes que vous.
- Ressentez-vous un des effets indésirables mentionnés à la rubrique 4 ? Ou ressentez-vous un effet indésirable qui n'est pas mentionné dans cette notice ? Contactez alors votre médecin, pharmacien ou infirmier.

Contenu de cette notice

1. Qu'est-ce que Saxenda et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quand ne pas utiliser ce médicament ou quand être particulièrement prudent ?
3. Comment utiliser ce médicament ?
4. Effets indésirables possibles
5. Comment conserver ce médicament ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations

1. Qu'est-ce que Saxenda et dans quel cas est-il utilisé ?

Qu'est-ce que Saxenda ?

Saxenda est un médicament pour la perte de poids contenant la substance active liraglutide. Il est similaire à une hormone naturellement présente appelée peptide-1 de type glucagon (GLP-1) qui est libérée par l'intestin après un repas. Saxenda agit sur les récepteurs dans le cerveau qui régulent votre appétit et vous fait sentir rassasié et moins affamé. Cela peut vous aider à manger moins et à réduire votre poids corporel.

Dans quel cas est-il utilisé ?

Saxenda est utilisé pour la perte de poids en complément d'un régime alimentaire et d'exercice physique chez les adultes à partir de 18 ans avec :

- un IMC de 30 kg/m² ou plus (obésité) ou
- un IMC entre 27 kg/m² et 30 kg/m² (surpoids) avec des problèmes de santé liés au poids (comme le diabète, l'hypertension artérielle, des taux anormaux de lipides dans le sang ou des difficultés respiratoires pendant le sommeil, également appelées 'apnée obstructive du sommeil').

L'IMC (Indice de Masse Corporelle) est un indice du poids par rapport à la taille corporelle.

Vous ne devez continuer à utiliser Saxenda que si vous avez perdu au moins 5 % de votre poids corporel initial après 12 semaines d'utilisation de la dose de 3,0 mg par jour (voir rubrique 3). Consultez votre médecin avant de continuer.

Saxenda peut être utilisé en complément d'une alimentation saine et d'une activité physique accrue pour la gestion du poids chez les adolescents de 12 ans et plus avec :

obésité (diagnostiquée par votre médecin)
un poids corporel supérieur à 60 kg

Vous ne devez continuer à utiliser Saxenda que si vous avez perdu au moins 4 % de votre IMC après 12 semaines d'utilisation de la dose de 3,0 mg/jour ou de la dose maximale tolérée (voir rubrique 3). Consultez votre médecin avant de continuer.

Saxenda peut être utilisé en complément d'une alimentation saine et d'une activité physique accrue pour la gestion du poids chez les enfants de 6 à < 12 ans avec :

obésité (diagnostiquée par votre médecin)
un poids corporel de 45 kg ou plus.

Vous ne devez continuer à utiliser Saxenda que si vous avez perdu au moins 4 % de votre IMC après 12 semaines d'utilisation de la dose de 3,0 mg/jour ou de la dose maximale tolérée (voir rubrique 3). Consultez votre médecin avant de continuer.

Régime alimentaire et exercice physique

Votre médecin vous prescrira un régime alimentaire et un programme d'exercices. Suivez ce programme pendant que vous utilisez Saxenda.

2. Quand ne devez-vous pas utiliser ce médicament ou devez-vous être particulièrement prudent ?

Quand ne devez-vous pas utiliser ce médicament ?

- Vous êtes allergique à l'une des substances contenues dans ce médicament. Vous trouverez ces substances à la rubrique 6.

Quand devez-vous être particulièrement prudent avec ce médicament ?

Contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant d'utiliser ce médicament.

L'utilisation de Saxenda n'est pas recommandée si vous souffrez d'insuffisance cardiaque sévère.

Il y a peu ou pas d'expérience avec ce médicament chez les patients de 75 ans et plus. Il n'est pas recommandé si vous avez 75 ans ou plus.

Il y a une expérience limitée avec ce médicament chez les patients ayant des problèmes rénaux. Si vous avez une maladie rénale ou si vous êtes dialysé, consultez votre médecin.

Il y a une expérience limitée avec ce médicament chez les patients ayant des problèmes hépatiques. Si vous avez un problème hépatique, consultez votre médecin.

Ce médicament n'est pas recommandé si vous avez une inflammation chronique de l'intestin (MICI) ou si vous avez un problème grave de l'estomac ou de l'intestin entraînant un retard de la vidange gastrique (appelé gastroparesie).

Si vous savez que vous devez subir une opération sous anesthésie générale (sommeil), informez votre médecin que vous utilisez Saxenda.

Diabète

Si vous êtes diabétique, vous ne devez pas utiliser Saxenda comme substitut de l'insuline.

Inflammation du pancréas

Consultez votre médecin si vous avez ou avez eu une affection du pancréas.

Vésicule biliaire enflammée et calculs biliaires

Si vous perdez beaucoup de poids, vous risquez de développer des calculs biliaires et donc une vésicule biliaire enflammée. Arrêtez d'utiliser Saxenda et consultez immédiatement un médecin si vous ressentez une douleur intense dans le haut de l'abdomen, généralement plus forte du côté droit sous les côtes. La douleur peut irradier vers votre dos ou votre épaule droite. Voir rubrique 4.

Affection de la thyroïde

Si vous avez une affection de la thyroïde, comme des nodules thyroïdiens et une hypertrophie de la thyroïde, consultez votre médecin.

Fréquence cardiaque

Contactez votre médecin si vous ressentez des palpitations (vous sentez votre cœur battre) ou une sensation de battements cardiaques rapides au repos pendant le traitement avec Saxenda.

Perte de liquide et déshydratation

Lorsque vous commencez le traitement avec Saxenda, vous pouvez être confronté à une perte de liquide ou à une déshydratation. Cela peut survenir si vous êtes nauséux, si vous vomissez ou si vous avez la diarrhée. Il est important de prévenir la déshydratation en buvant suffisamment. Contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier si vous avez des questions ou des préoccupations. Voir rubrique 4.

Enfants

La sécurité et l'efficacité de Saxenda chez les enfants de moins de 6 ans n'ont pas encore été établies.

Prenez-vous d'autres médicaments ?

Utilisez-vous d'autres médicaments en plus de Saxenda, l'avez-vous fait récemment ou est-il possible que vous utilisiez d'autres médicaments prochainement ? Informez-en votre médecin, pharmacien ou infirmier.

Contactez surtout votre médecin, pharmacien ou infirmier dans les cas suivants :

Si vous utilisez des médicaments pour le diabète appelés 'sulfonylurées' (comme le glimépiride ou le glibenclamide) ou si vous utilisez de l'insuline – vous pouvez avoir une

hypoglycémie (baisse de sucre dans le sang) si vous utilisez ces médicaments avec Saxenda. Votre médecin peut ajuster la dose de votre médicament pour le diabète pour éviter une hypoglycémie. Voir rubrique 4 pour les signes d'alerte d'une hypoglycémie. Si vous ajustez votre dose d'insuline, votre médecin peut vous recommander de contrôler votre glycémie plus souvent.

Si vous utilisez de la warfarine ou d'autres médicaments oraux qui réduisent la coagulation sanguine (anticoagulants). Des tests sanguins pour vérifier la capacité de coagulation de votre sang peuvent être nécessaires plus fréquemment.

Grossesse et allaitement

Êtes-vous enceinte, pensez-vous être enceinte, souhaitez-vous le devenir ou allaitez-vous ? Contactez votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser ce médicament.

N'utilisez pas Saxenda si vous êtes enceinte, pensez l'être ou souhaitez le devenir. On ne sait pas si Saxenda a un effet sur le bébé.

N'utilisez pas Saxenda si vous allaitez. On ne sait pas si Saxenda est excrété dans le lait maternel.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Saxenda n'a probablement pas d'effet sur votre capacité à conduire ou à utiliser des machines.

Certains patients peuvent se sentir étourdis, principalement pendant les trois premiers mois de traitement avec Saxenda (voir rubrique 'Effets indésirables possibles'). Si vous vous sentez étourdi, soyez particulièrement prudent lors de la conduite et de l'utilisation de machines.

Pour plus d'informations, contactez votre médecin.

Informations importantes sur certains composants de Saxenda

Ce médicament contient moins de 1 mmol de sodium (23 mg) par dose, c'est-à-dire qu'il est essentiellement 'sans sodium'.

3. Comment utiliser ce médicament ?

Utilisez toujours ce médicament exactement comme votre médecin vous l'a indiqué. Vous avez des doutes sur la bonne utilisation ? Contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier.

Votre médecin vous prescrira un régime alimentaire et un programme d'exercices. Suivez ce programme pendant que vous utilisez Saxenda.

Quelle quantité devez-vous injecter

Adultes

Votre traitement commence par une faible dose qui est augmentée progressivement au cours des cinq premières semaines de traitement.

Lorsque vous commencez à utiliser Saxenda, la dose initiale est de 0,6 mg une fois par jour, pendant au moins une semaine.

Votre médecin vous donnera des instructions pour augmenter progressivement votre dose de 0,6 mg. Cela se fait généralement chaque semaine jusqu'à ce que vous atteigniez la dose recommandée de 3,0 mg une fois par jour.

Votre médecin vous indiquera combien de Saxenda vous devez utiliser chaque semaine. Vous devrez généralement suivre le tableau suivant.

Semaine	Dose injectée
Semaine 1	0,6 mg une fois par jour
Semaine 2	1,2 mg une fois par jour
Semaine 3	1,8 mg une fois par jour
Semaine 4	2,4 mg une fois par jour
Semaine 5 et au-delà	3,0 mg une fois par jour

Une fois que vous utilisez la dose recommandée de 3,0 mg à la semaine 5 du traitement, continuez à utiliser cette dose jusqu'à la fin de votre période de traitement. N'augmentez pas davantage la dose.

Votre médecin surveillera régulièrement votre traitement.

Enfants et adolescents (6 à 18 ans)

Pour les enfants et adolescents âgés de 6 à 18 ans, un schéma similaire d'augmentation de dose doit être appliqué comme pour les adultes (voir tableau ci-dessus pour les adultes). La dose doit être augmentée jusqu'à 3,0 mg (dose d'entretien) ou jusqu'à ce que la dose maximale tolérée soit atteinte. Des doses supérieures à 3,0 mg par jour ne sont pas recommandées.

Comment et quand utiliser ce médicament ?

Avant d'utiliser le stylo pour la première fois, demandez à votre médecin ou infirmier de vous montrer comment l'utiliser.

Vous pouvez utiliser Saxenda à tout moment de la journée, avec ou sans nourriture et boisson.

Utilisez Saxenda chaque jour à peu près à la même heure. Choisissez un moment qui vous convient le mieux.

Où injecter ?

Saxenda est administré par injection sous la peau (injection sous-cutanée).

Les meilleurs endroits pour injecter sont l'avant de votre abdomen, l'avant de vos cuisses ou vos bras supérieurs.

Changez de site d'injection chaque jour pour réduire le risque de formation de bosses. N'injectez pas dans une veine ou un muscle.

Vous trouverez des instructions détaillées d'utilisation au verso de cette notice.

Diabète

Informez votre médecin si vous avez le diabète. Votre médecin peut ajuster la dose de vos médicaments pour le diabète afin d'éviter une hypoglycémie.

Ne mélangez pas Saxenda avec d'autres médicaments que vous injectez (comme les insulines).

N'utilisez pas Saxenda en combinaison avec d'autres médicaments contenant des agonistes des récepteurs GLP-1 (comme l'exénatide ou le lixisénatide).

Avez-vous utilisé trop de ce médicament ?

Contactez immédiatement votre médecin ou rendez-vous directement à l'hôpital si vous avez utilisé plus de Saxenda que vous n'auriez dû. Apportez la boîte du médicament. Vous pourriez avoir besoin d'un traitement médical. Les effets secondaires suivants peuvent survenir :

nausées

vomissements

hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang). Consultez les signes d'alerte d'une hypoglycémie sous 'Autres effets secondaires; fréquents'.

Avez-vous oublié d'utiliser ce médicament ?

Si vous oubliez une dose et que vous vous en souvenez dans les 12 heures suivant l'heure habituelle d'administration, injectez le médicament dès que vous vous en souvenez.

Cependant, si plus de 12 heures se sont écoulées depuis que vous auriez dû utiliser Saxenda, sautez la dose oubliée et injectez la dose suivante le jour suivant à l'heure habituelle.

Ne prenez pas de dose double le jour suivant pour compenser la dose oubliée. Vous ne devez pas non plus augmenter la dose le jour suivant pour compenser une dose oubliée.

Si vous arrêtez d'utiliser ce médicament

N'arrêtez pas d'utiliser Saxenda sans consulter votre médecin.

Avez-vous d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ? Contactez alors votre médecin, pharmacien ou infirmier.

4. Effets indésirables possibles

Comme tout médicament, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Effets indésirables graves

Certaines réactions allergiques graves (anaphylaxie) ont rarement été signalées chez les patients traités par Saxenda. Vous devez immédiatement consulter votre médecin si vous présentez des symptômes tels que des difficultés respiratoires, un gonflement du visage et de la gorge, et un rythme cardiaque rapide.

Des cas d'inflammation du pancréas (pancréatite) ont rarement été signalés chez les patients traités par Saxenda. La pancréatite est une affection grave, potentiellement mortelle. Arrêtez d'utiliser Saxenda et consultez immédiatement un médecin si vous remarquez l'un des effets indésirables graves suivants :

Douleur sévère et persistante dans l'abdomen (région de l'estomac) pouvant irradier vers votre dos, ainsi que des nausées et des vomissements, car cela peut être le signe d'une pancréatite (inflammation du pancréas).

Autres effets indésirables

Très fréquents : surviennent chez plus de 1 utilisateur sur 10

Nausées, vomissements, diarrhée, constipation, maux de tête – ces effets disparaissent généralement après quelques jours ou semaines.

Fréquents : surviennent chez moins de 1 utilisateur sur 10

Problèmes d'estomac et d'intestins, tels que indigestion (dyspepsie), inflammation de la muqueuse de l'estomac (gastrite), maux d'estomac, douleurs dans le haut de l'abdomen, brûlures d'estomac, ballonnements, flatulences, éructations et bouche sèche.

Se sentir faible ou fatigué.

Altération du goût.

Vertiges.

Insomnie. Cet effet secondaire survient généralement au cours des 3 premiers mois de traitement.

Calculs biliaires.

Éruption cutanée.

Réactions au site d'injection (telles que des ecchymoses, douleur, irritation, démangeaisons et éruption cutanée).

Hypoglycémie. Les signes d'alerte d'une hypoglycémie peuvent survenir soudainement et incluent : sueurs froides, peau pâle et froide, maux de tête, rythme cardiaque rapide, nausées, sensation de faim intense, changements de la vision, sensation de somnolence, sensation de faiblesse, nervosité, anxiété, confusion, difficulté à se concentrer, tremblements. Votre médecin vous indiquera comment traiter une hypoglycémie et que faire si vous ressentez ces signes d'alerte.

Augmentation des enzymes pancréatiques, telles que la lipase et l'amylase.

Parfois : surviennent chez moins de 1 utilisateur sur 100

Perte de liquide (déshydratation). Cela survient généralement au début du traitement et peut être causé par des nausées, des vomissements et de la diarrhée.

Ralentissement de la vidange gastrique.

Inflammation de la vésicule biliaire.

Réactions allergiques, y compris éruption cutanée.

Sensation générale de malaise.

Pouls accéléré.

Rarement : surviennent chez moins de 1 utilisateur sur 1 000

Fonction rénale diminuée.

Insuffisance rénale aiguë. Les symptômes incluent, entre autres, un volume urinaire réduit, un goût métallique dans la bouche et l'apparition rapide d'ecchymoses.

Inconnu (ne peut être déterminé avec les données disponibles)

Occlusion intestinale. Une forme sévère de constipation accompagnée de symptômes tels que douleurs abdominales, ballonnements, vomissements, etc.

Des nodules sous la peau peuvent être causés par une accumulation d'une protéine appelée amyloïde (amyloïdose cutanée ; la fréquence de cet événement est inconnue).

Signaler les effets indésirables

Si vous ressentez des effets indésirables, contactez votre médecin, pharmacien ou infirmier. Cela s'applique également aux effets indésirables possibles qui ne sont pas mentionnés dans cette notice. Vous pouvez également signaler les effets indésirables directement via le

système national de notification mentionné à l'annexe V. En signalant les effets indésirables, vous pouvez nous aider à obtenir plus d'informations sur la sécurité de ce médicament.

5. Comment conserver ce médicament ?

Conserver hors de la vue et de la portée des enfants.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'étiquette du stylo et sur la boîte en carton après EXP. Cette date se compose d'un mois et d'une année. Le dernier jour de ce mois est la date de péremption.

Avant ouverture :

Conserver au réfrigérateur (2°C-8°C). Ne pas congeler. Ne pas conserver à proximité du compartiment de congélation.

Après ouverture du stylo :

Si vous conservez le stylo à une température inférieure à 30°C ou au réfrigérateur (2°C-8°C), vous pouvez le conserver pendant un mois. Ne pas congeler. Ne pas conserver à proximité du compartiment de congélation.

Conservez le stylo, lorsque vous ne l'utilisez pas, avec le capuchon pour le protéger de la lumière.

N'utilisez pas ce médicament si la solution n'est pas limpide et incolore ou presque incolore.

Ne jetez pas les médicaments dans l'évier ou les toilettes et ne les mettez pas à la poubelle. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments que vous n'utilisez plus. Si vous éliminez les médicaments correctement, ils seront détruits de manière responsable et ne pollueront pas l'environnement.

6. Contenu de l'emballage et autres informations

Quelles sont les substances contenues dans ce médicament ?

- La substance active de ce médicament est le liraglutide. 1 ml de solution injectable contient 6 mg de liraglutide. Un stylo prérempli contient 18 mg de liraglutide.
- Les autres substances de ce médicament sont le dihydrogénophosphate de disodium, le propylène glycol, le phénol, l'acide chlorhydrique et l'hydroxyde de sodium (pour l'ajustement du pH) et l'eau pour préparations injectables.

À quoi ressemble Saxenda et combien y a-t-il dans un emballage ?

Saxenda est fourni sous forme de solution claire et incolore ou pratiquement incolore pour injection dans un stylo prérempli. Chaque stylo contient 3 ml de solution pour l'administration de doses de 0,6 mg, 1,2 mg, 1,8 mg, 2,4 mg et 3,0 mg.

Saxenda est disponible en boîtes de 1, 3 ou 5 stylos. Toutes les tailles de conditionnement mentionnées ne sont pas commercialisées.

Les aiguilles ne sont pas fournies.

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché
Novo Nordisk A/S
Novo Alle 1
DK-2880 Bagsværd
Danemark

Fabricant
Novo Nordisk A/S
Novo Alle 1
DK-2880 Bagsværd
Danemark

Novo Nordisk Production SAS
45 Avenue D Orleans
28000 Chartres
France

Cette notice a été approuvée pour la dernière fois en

Autres sources d'information

Plus d'informations sur ce médicament sont disponibles sur le site de l'Agence européenne des médicaments : <http://www.ema.europa.eu>.

Instructions pour l'utilisation de Saxenda 6 mg/ml solution injectable en stylo prérempli

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser votre stylo prérempli avec Saxenda. N'utilisez pas le stylo sans une formation appropriée par votre médecin ou infirmier. Commencez par vérifier le stylo ; assurez-vous que le stylo contient Saxenda 6 mg/ml. Consultez ensuite les images ci-dessous pour connaître les différentes parties de votre stylo et de l'aiguille.

Si vous êtes aveugle ou malvoyant et que vous ne pouvez pas lire la fenêtre de lecture de la dose sur le stylo, n'utilisez pas ce stylo sans aide. Demandez l'aide d'une personne ayant une bonne vue et formée à l'utilisation du stylo prérempli Saxenda.

Votre stylo est un stylo prérempli avec un bouton de réglage de la dose rotatif. Le stylo contient 18 mg de liraglutide et délivre des doses de 0,6 mg, 1,2 mg, 1,8 mg, 2,4 mg et 3,0 mg. Votre stylo est conçu pour être utilisé avec des aiguilles à usage unique NovoFine ou NovoTwist d'une longueur maximale de 8 mm et d'un calibre de 32 G. Les aiguilles ne sont pas incluses dans l'emballage.

Informations importantes

Portez une attention particulière à ces remarques, car elles sont importantes pour une utilisation sûre du stylo.

1 Fixer une nouvelle aiguille à votre stylo

Vérifiez le nom et l'étiquette colorée sur votre stylo pour vous assurer qu'il contient Saxenda. Cela est particulièrement important si vous utilisez plus d'un type de médicament injectable. L'utilisation du mauvais médicament peut être nocive pour votre santé.

Retirez le capuchon du stylo.

Vérifiez que la solution dans le stylo est claire et incolore. Regardez à travers la fenêtre du stylo. Si la solution semble trouble, n'utilisez pas le stylo.

Prenez une nouvelle aiguille et retirez la languette en papier.

Assurez-vous de fixer correctement l'aiguille.

Appuyez l'aiguille droit sur le stylo.

Vissez l'aiguille.

Il y a un capuchon d'aiguille et un embout d'aiguille sur l'aiguille. Vous devez retirer les deux. Si vous ne les retirez pas tous les deux, vous n'injecterez pas de solution.

Retirez le capuchon extérieur de l'aiguille et conservez-le pour plus tard. Vous en aurez besoin après l'injection pour retirer l'aiguille en toute sécurité du stylo.

Retirez le capuchon intérieur de l'aiguille et jetez-le. Si vous essayez de le remettre, vous pourriez vous piquer accidentellement avec l'aiguille.

Une goutte de solution peut apparaître à la pointe de l'aiguille. C'est normal, mais vous devez toujours vérifier l'écoulement lorsque vous utilisez un nouveau stylo pour la première fois. N'attachez une nouvelle aiguille au stylo que lorsque vous êtes prêt à administrer l'injection.

Utilisez toujours une nouvelle aiguille pour chaque injection.

Cela permet d'éviter le blocage de l'aiguille, la contamination, l'infection et une dose incorrecte.

N'utilisez jamais une aiguille tordue ou endommagée.

2 Vérifiez l'écoulement avec chaque nouveau stylo

Si votre stylo est déjà en cours d'utilisation, passez à l'étape 3 'Régler votre dose'. Vérifiez l'écoulement uniquement avant votre première injection avec chaque nouveau stylo.

Tournez le bouton de réglage de la dose jusqu'à la ligne de contrôle (** =) juste après 0. Assurez-vous que la ligne de contrôle est alignée avec la flèche indicatrice de dose. Tenez le stylo avec l'aiguille vers le haut.

Appuyez sur le bouton de pression et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la fenêtre de lecture de la dose revienne à 0. Le chiffre 0 doit être en face de la flèche indicatrice de dose.

Une goutte de solution doit maintenant apparaître à la pointe de l'aiguille.

Une petite goutte peut rester à la pointe de l'aiguille, mais elle ne sera pas injectée. Si aucune goutte n'apparaît, répétez l'étape 2 'Vérifier l'écoulement avec chaque nouveau stylo' jusqu'à 6 fois. Si aucune goutte n'apparaît encore, changez l'aiguille et répétez l'étape 2 'Vérifier l'écoulement avec chaque nouveau stylo' une fois de plus. Si aucune goutte n'apparaît encore, jetez le stylo et utilisez-en un nouveau.

Vérifiez toujours qu'une goutte apparaît à la pointe de l'aiguille avant d'utiliser un nouveau stylo pour la première fois. Vous vous assurez ainsi que la solution s'écoule. Si aucune goutte n'apparaît, aucun médicament n'est injecté, même si le chiffre dans la fenêtre de lecture de la dose change. L'absence de goutte peut indiquer une aiguille bloquée ou endommagée.

Si vous ne vérifiez pas l'écoulement avant votre première injection avec chaque nouveau stylo, vous risquez de ne pas recevoir la dose prescrite et Saxenda ne fonctionnera pas comme prévu.

3 Réglez votre dose

Tournez le bouton de réglage de la dose jusqu'à ce que votre dose apparaisse dans la fenêtre de lecture de la dose (0,6 mg, 1,2 mg, 1,8 mg, 2,4 mg ou 3,0 mg).

Si vous réglez la mauvaise dose, vous pouvez tourner le bouton de réglage de la dose vers l'avant ou vers l'arrière pour régler la bonne dose.

Vous pouvez régler un maximum de 3,0 mg avec le stylo.

Le bouton de réglage de la dose modifie la dose. Seule la fenêtre de lecture de la dose et la flèche indicatrice de dose indiquent combien de mg vous réglez par dose.

Vous pouvez régler un maximum de 3,0 mg par dose. Dès que le stylo contient moins de 3,0 mg, la fenêtre de lecture de la dose s'arrête avant d'afficher 3,0.

Le bouton de réglage de la dose émet un autre clic lorsqu'il est tourné vers l'avant, vers l'arrière ou au-delà du nombre de mg restants. Ne comptez pas le nombre de clics du stylo.

Avant d'injecter ce médicament, utilisez toujours la fenêtre de lecture de la dose et la flèche indicatrice de dose pour voir combien de mg vous avez réglé.

Ne comptez pas le nombre de clics du stylo.

N'utilisez pas l'échelle sur le stylo. Elle indique seulement approximativement combien de solution reste dans le stylo.

Avec le bouton de réglage de la dose, vous ne pouvez régler que des doses de 0,6 mg, 1,2 mg, 1,8 mg, 2,4 mg ou 3,0 mg. Le chiffre de la dose réglée doit être exactement en face de la flèche indicatrice de dose pour vous assurer que vous recevez une dose correcte.

Combien de solution reste-t-il ?

L'échelle indique approximativement combien de solution reste dans le stylo.

Si vous voulez voir exactement combien de solution reste dans le stylo, utilisez la fenêtre de lecture de la dose :

Tournez le bouton de réglage de la dose jusqu'à ce que la fenêtre de lecture de la dose s'arrête.

Si 3,0 est affiché, il reste au moins 3,0 mg dans le stylo. Si la fenêtre de lecture de la dose s'arrête avant que 3,0 mg ne soit affiché, il n'y a pas assez de solution pour une dose complète de 3,0 mg.

Si vous avez besoin de plus de médicament que ce qui reste dans votre stylo. Seulement si cela vous a été expliqué ou conseillé par votre médecin ou infirmier, vous pouvez répartir votre dose entre votre stylo actuel et un nouveau stylo. Utilisez une calculatrice pour calculer les doses selon les instructions de votre médecin ou infirmier.

Assurez-vous de bien calculer.

Si vous ne savez pas comment répartir votre dose entre deux stylos, utilisez un nouveau stylo pour régler et injecter la dose nécessaire.

4 Injecter la dose

Insérez l'aiguille dans la peau de la manière que votre médecin ou infirmier vous a montrée.

Assurez-vous de pouvoir voir la fenêtre de lecture de la dose. Ne couvrez pas la fenêtre de lecture de la dose avec vos doigts. Cela pourrait interrompre l'injection.

Appuyez sur le bouton de pression et maintenez-le enfoncé. Regardez comment la fenêtre de lecture de la dose revient à 0. Le chiffre 0 doit être en face de la flèche indicatrice de dose. Vous pouvez entendre ou sentir un clic.

Continuez à appuyer sur le bouton de pression tout en gardant l'aiguille dans votre peau.

Comptez lentement jusqu'à 6 tout en maintenant le bouton de pression enfoncé.

Si l'aiguille est retirée plus tôt, vous pouvez voir un jet de solution sortir de la pointe de l'aiguille. Dans ce cas, la dose complète n'est pas administrée.

Retirez l'aiguille de votre peau. Vous pouvez alors relâcher le bouton de pression.

Si le site d'injection saigne, appuyez doucement dessus.

Après l'injection, vous pouvez voir une goutte de solution à la pointe de l'aiguille. C'est normal et cela n'affecte pas votre dose.

Regardez toujours la fenêtre de lecture de la dose pour savoir combien de mg vous injectez. Maintenez le bouton de pression enfoncé jusqu'à ce que la fenêtre de lecture de la dose indique 0. Comment reconnaître une aiguille bouchée ou endommagée ? Si, après avoir appuyé plusieurs fois sur le bouton de pression, la fenêtre de lecture de la dose n'indique pas 0, vous avez peut-être utilisé une aiguille bouchée ou endommagée.

Dans ce cas, vous n'avez pas reçu de médicament, même si le chiffre dans la fenêtre de lecture de la dose a changé par rapport à la dose réglée.

Que faire avec une aiguille bouchée ?

Remplacez l'aiguille comme décrit à l'étape 5 'Après votre injection' et répétez toutes les étapes à partir de l'étape 1 'Préparer votre stylo avec une nouvelle aiguille'. Réglez la dose complète nécessaire.

Ne touchez pas la fenêtre de lecture de la dose pendant l'injection. Cela pourrait interrompre l'injection.

5 Après votre injection

Pour éviter une aiguille bouchée et assurer une injection réussie, vous devez après chaque injection toujours dévisser et retirer l'aiguille. Si l'aiguille est bouchée, aucun médicament n'est injecté.

Placez le capuchon extérieur de l'aiguille sur une surface plane et insérez la pointe de l'aiguille dedans, sans toucher l'un ou l'autre.

Appuyez lorsque l'aiguille est recouverte, en fixant soigneusement le capuchon extérieur de l'aiguille complètement.

Dévissez l'aiguille et jetez-la soigneusement, comme indiqué par votre médecin, infirmier, pharmacien ou les autorités locales.

Remplacez le capuchon du stylo après chaque utilisation pour protéger la solution de la lumière.

Si le stylo est vide, jetez-le sans aiguille, comme prescrit par votre médecin, infirmier, pharmacien ou les autorités locales.

N'essayez jamais de remettre le capuchon intérieur de l'aiguille sur l'aiguille. Vous pourriez vous piquer avec l'aiguille.

Retirez toujours l'aiguille de votre stylo après chaque injection.

Cela évite le blocage de l'aiguille, la contamination, l'infection, la fuite de la solution et une administration incorrecte.

Autres informations importantes

Gardez toujours votre stylo et vos aiguilles hors de la vue et de la portée des autres, surtout des enfants.

Ne partagez jamais votre stylo ou vos aiguilles avec d'autres personnes.

Les soignants doivent être très prudents lors de la manipulation des aiguilles usagées – pour éviter les accidents de piqûre et la contamination croisée.

Changez de site d'injection chaque jour pour réduire le risque de formation de bosses.

Prendre soin de votre stylo

Ne laissez pas le stylo dans une voiture ou un autre endroit où il pourrait faire trop chaud ou trop froid.

Saxenda qui a été congelé ne doit pas être injecté. Si vous utilisez Saxenda qui a été congelé, ce médicament pourrait ne pas fonctionner comme prévu.

Ne pas exposer votre stylo à la poussière, la saleté ou les liquides.

Ne lavez pas, n'immergez pas et ne lubrifiez pas votre stylo. Il peut être nettoyé avec un détergent doux sur un chiffon humide.

Ne laissez pas tomber votre stylo ou ne le heurtez pas contre une surface dure. Si vous laissez tomber le stylo ou suspectez un problème, vous devez placer une nouvelle aiguille et vérifier l'écoulement avant d'injecter.

N'essayez pas de recharger votre stylo. Si le stylo est vide, il doit être jeté.

N'essayez pas de réparer ou de démonter votre stylo.