

Franska

INFORMATIONS DESTINÉES AU PATIENT

Pour les patients sous Suliqua

Cette brochure a été rédigée pour vous car vous êtes diabétique et votre médecin vous a prescrit Suliqua (insuline glargine + lixisénatide). Le but principal de tous les traitements antidiabétiques est d'atteindre un taux de sucre dans le sang (glycémie) le plus normal possible et en même temps de se sentir en bonne santé.

Si vous avez des questions concernant votre traitement antidiabétique, n'hésitez jamais à les poser à votre infirmier ou votre médecin.

Qu'est-ce que Suliqua et dans quel cas est-il utilisé ?

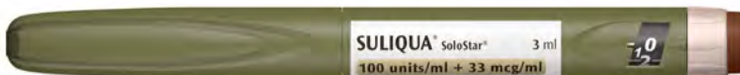
Suliqua est un médicament antidiabétique injectable qui contient deux substances actives :

- L'insuline glargine : un type d'insuline à action prolongée qui aide à réguler la glycémie 24 heures sur 24.
- Le lixisénatide : un analogue du GLP-1 qui aide le corps à produire sa propre insuline en réponse à des hausses de glycémie et à ralentir l'absorption du sucre provenant des aliments.

Suliqua est utilisé pour le traitement du diabète de type 2 chez les adultes et sert à réguler la glycémie lorsque celle-ci est trop élevée. Il est administré en association avec la metformine lorsque votre glycémie n'est pas suffisamment contrôlée par d'autres médicaments.

Ces autres médicaments peuvent comprendre les traitements antidiabétiques sous forme de comprimés (par exemple la metformine ou les sulfonurées) ou l'insuline.

Si vous prenez un autre antidiabétique, demandez à votre médecin si ce traitement doit être interrompu lorsque vous commencez le traitement par Suliqua.



Comment utiliser Suliqua ?

Utilisez toujours ce médicament selon les instructions de votre médecin. Il se peut que votre médecin vous prescrive une dose différente de votre dose d'insuline antérieure. En cas de doute, consultez un médecin, un pharmacien ou un infirmier.

Selon votre style de vie, votre traitement antérieur par insuline et les résultats de votre test de glycémie, le médecin vous indiquera :

- La dose de Suliqua dont vous aurez besoin chaque jour et l'heure à laquelle l'injecter.
- Quand vérifier votre glycémie et si une analyse d'urine est nécessaire.
- Quand augmenter ou diminuer éventuellement la dose.

Votre médecin pourrait vous recommander d'utiliser Suliqua en association avec d'autres médicaments pour le contrôle de la glycémie.

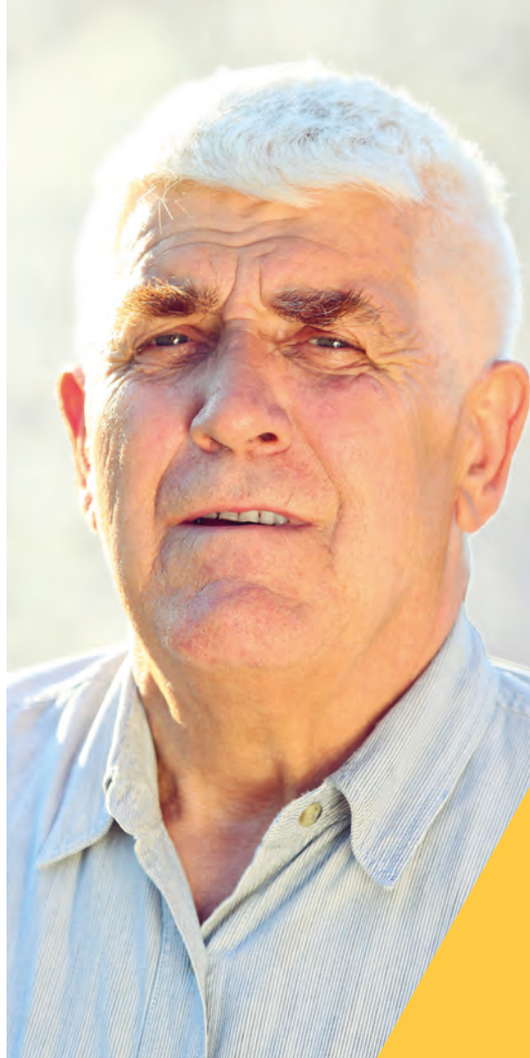


Quelle est la dose indiquée ?

Suliqua 100 unités/ml + 33 microgrammes/ml
en stylo injecteur prérempli :

- Ce stylo délivre entre 30 et 60 unités en une seule injection, par paliers de 1 unité.
- Chaque palier sélectionné en faisant tourner le sélecteur contient 1 unité d'insuline glargine et 0,33 microgramme de lixisénatide.

Votre dose de Suliqua correspond à un nombre donné d'unités. La fenêtre affichant la dose sur le stylo injecteur indique le nombre d'unités de Suliqua à injecter. N'injectez pas une dose supérieure à 60 unités.



Quand injecter Suliqua ?

Injectez Suliqua une fois par jour, dans l'heure qui précède un repas. Il est préférable d'injecter Suliqua tous les jours avant le même repas, une fois que vous aurez déterminé celui qui vous convient le mieux. Injectez Suliqua dans l'abdomen ou dans la partie extérieure de la cuisse. N'oubliez pas de changer de site d'injection.

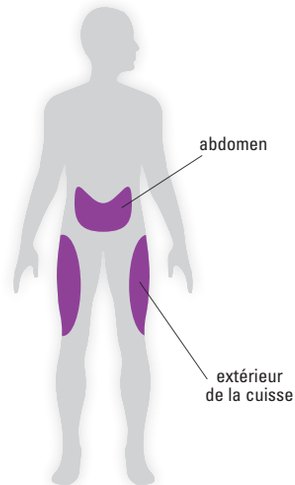
Avant d'injecter Suliqua

- Suivez toujours les instructions fournies avec cette brochure d'information destinée au patient.
- Si vous ne respectez pas toutes les instructions, il se peut que vous injectiez trop ou pas assez de Suliqua.

Pour éviter toute erreur : vérifiez toujours l'emballage et l'étiquette du stylo injecteur avant chaque injection pour être certain(e) d'utiliser le bon stylo, surtout si vous utilisez plusieurs médicaments injectables. En cas de doute, consultez un médecin ou un pharmacien.

Si vous avez injecté trop de Suliqua

Si vous avez injecté une dose de médicament trop élevée, votre glycémie risque de diminuer excessivement (hypoglycémie). Vérifiez votre glycémie et mangez davantage pour éviter que votre glycémie ne baisse trop.

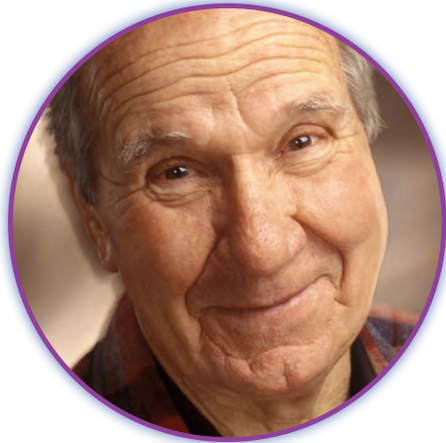


Quand injecter Suliqua ?

Si vous oubliez votre dose de Suliqua

Si vous oubliez votre dose de Suliqua ou si vous injectez une dose insuffisante d'insuline, votre glycémie risque d'augmenter excessivement (hyperglycémie). Au besoin, vous pouvez injecter Suliqua avant le repas suivant.

- N'injectez pas une double dose pour compenser une dose manquée.
- N'administrez pas deux injections par jour.
- Vérifiez votre glycémie puis injectez la dose suivante à l'heure habituelle.



Comment conserver Suliqua ?

Conservez ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants.

Utilisez-le avant la date de péremption indiquée après la mention « EXP » sur l'emballage et l'étiquette du stylo.

La date de péremption correspond au dernier jour du mois indiqué.

Avant la première utilisation

Conservez au réfrigérateur (entre 2 °C et 8 °C).

Le stylo ne doit pas être congelé ni conservé en contact direct avec le compartiment congélateur ou un bloc de congélation.

Conservez le stylo injecteur dans son emballage extérieur en raison de sa sensibilité à la lumière.

Après la première utilisation/stylos de rechange

Le stylo injecteur peut être conservé en dehors du réfrigérateur pendant 28 jours au maximum, à condition que la température ne dépasse pas 25 °C. Jetez le stylo au-delà de cette période.

Le stylo ne doit pas être mis au congélateur et ne doit pas être remis au réfrigérateur après la première utilisation. Conservez le stylo injecteur à l'abri de la chaleur directe et de la lumière directe. Le capuchon de protection doit être remis sur le stylo injecteur après chaque injection.

Ne laissez pas le stylo injecteur dans une voiture lorsqu'il fait excessivement chaud ou froid. Ne conservez pas le stylo injecteur avec l'aiguille fixée dessus.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez au pharmacien comment jeter les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures visent à protéger l'environnement.

Autres remarques

Déclaration des effets indésirables

Si vous présentez des effets indésirables, parlez-en à un médecin, un pharmacien ou un infirmier. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable non mentionné dans cette brochure.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.



Stylo injecteur



Suliqua SoloSTAR® est un stylo injecteur prérempli dans lequel la sélection de la dose se fait par paliers de 1 unité. La dose maximale est de 60 unités par injection.



Suliqua® (insuline glargine + lixisénatide) R, F, A10AE54, solution injectable de 100 unités/ml + 50 microgrammes/ml dans un stylo injecteur prérempli et solution injectable de 100 unités/ml + 33 microgrammes/ml dans un stylo injecteur prérempli. **Indication** : Suliqua, en association avec la metformine, est indiqué pour le traitement du diabète de type 2 chez les adultes dans le but d'améliorer le contrôle de la glycémie lorsque celle-ci n'est pas suffisamment contrôlée par la prise de metformine en monothérapie ou en association avec une insuline basale ou un autre médicament de réduction de la glycémie par voie orale. **Mises en garde et précautions d'emploi** : Suliqua ne doit pas être utilisé chez les patients présentant un diabète sucré de type 1 ou pour le traitement de l'acidocétose diabétique. Pour plus d'informations, consultez le site www.fass.se. **Conditionnement** : Suliqua SoloStar, 3 stylos de 3 ml et 5 stylos de 3 ml. Sanofi AB, Box 30052, 104 25 Stockholm, tél. : +46 8 634 50 00, www.sanofi.se. Pour toute question concernant nos médicaments, veuillez contacter : infoavd@sanofi.com. Date de la dernière revue du résumé des caractéristiques du produit : février 2017.

▼ Ce médicament est soumis à une surveillance renforcée. Pour de plus amples informations, consultez le site www.fass.se.



Notes



Pour toute question à propos de nos produits antidiabétiques :

020-52 68 87

Vous pouvez trouver de plus amples informations sur le diabète sur le site www.insulin.se.
Vous pouvez également obtenir des informations sur les différentes insulines sur le site www.fass.se.

Veillez lire la brochure d'information destinée au patient attentivement !