

Pour vous aider à suivre vos injections d'insuline

Solosmart est prévu pour:

- enregistrer la dose d'insuline injectée par un stylo à insuline pré-rempli SoloStar<sup>®</sup> ou DoubleStar<sup>®</sup> de Sanofi;
- enregistrer la date et l'heure de chaque injection d'insuline ;
- transmettre l'information concernant la dose, la date et l'heure de chaque injection à une application mobile compatible sur un téléphone intelligent, quand le dispositif y est connecté, utilisant la technologie Bluetooth.

Le dispositif SoloSmart pour stylo à insuline est indiqué pour être utilisé par les patients dans les mêmes conditions d'utilisation que leur stylo à insuline compatible. Il n'existe aucune contre-indication connue à l'utilisation de SoloSmart pour ces patients.

1 SoloSmart PN: 0273971

1 cable USB PN: 0373707

Arêtes en

caoutchouc

Arêtes en

caoutchouc

Indicateur

de dose



1 guide



NOTE: Le chargeur USB n'est pas fourni. Utilisez un chargeur secteur USB de classe II, avec sortie 5V et minimum 500mA.



**Bouton** Port de Vovant chargement lumineux micro-USB Boîtier Corps transparent Arêtes en caoutchouc





Votre stylo SoloStar et DoubleStar

## **Comment configurer votre SoloSmart**

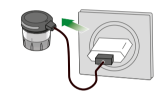
# Allumer et charger le dispositif

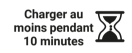
Le dispositif est éteint lorsqu'il est expédié. Vous devrez allumer le dispositif et vous assurer qu'il est suffisamment

1.1 Connectez SoloSmart au câble USB fourni et connectez le câble à un chargeur secteur USB branché. Le dispositif va s'allumer.

chargé avant utilisation.

- 1.2 Laissez le dispositif en charge pendant au moins 10 minutes avant utilisation.
- **1.3** Débranchez SoloSmart du câble USB puis débranchez le chargeur secteur. Une fois débranché, le voyant de SoloSmart devient bleu, indiquant que le dispositif est en mode jumelage mais pas encore jumelé.







### Téléchargez une application compatible et jumelez-la avec **SoloSmart**

Avant d'utiliser votre SoloSmart, vous devez le jumeler avec une application mobile sur votre téléphone intelligent.

- 2.1 Téléchargez l'application sur Google Play<sup>™</sup> (Android) ou l'App Store<sup>®</sup> (Apple).
- **2.2** Jumeler SoloSmart en suivant les instructions de l'application pour : Activer le Bluetooth sur votre téléphone intelligent (s'il n'est pas déjà activé) Jumeler SoloSmart avec l'application

Note: vous devez placer SoloSmart à moins de 10 centimètres de votre téléphone intelligent pendant le jumelage.

A la fin de l'étape de jumelage, vous remarquerez que le voyant devient vert puis s'éteint. Une fois jumelé, votre SoloSmart entrera en mode veille et le vovant s'éteindra.

**2.3** Après le jumelage, suivez les instructions de l'application pour sélectionner le type d'insuline.





Une fois jumelé, le vovant clignote en vert puis s'éteint



## 3 Monter SoloSmart sur votre stylo

SoloSmart se monte sur le bouton d'injection de votre stylo. Pour le monter, suivez attentivement les étapes suivantes.

- 3.1 Tenez SoloSmart par le boîtier transparent. Des arêtes en caoutchouc peuvent être visibles à l'extérieur de SoloSmart
- 3.2 Placez SoloSmart sur le stylo de manière à ce que l'indicateur de dose du stylo se trouve entre les arêtes en caoutchouc de SoloSmart.
- Enfoncez SoloSmart sur le boîtier transparent jusqu'à ce que le bouton d'injection soit complètement recouvert

Dépannage

Doute sur la

votre insuline,

ne répétez pas

votre injection.

glycémie selon les

recommandations

professionnel de

Suivez votre

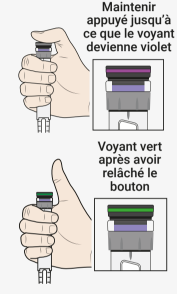
de votre

santé.

## Mettre SoloSmart en mode actif

Pour activer Solosmart sur le stylo :

- **4.1** Appuyez fermement et maintenez le bouton du SoloSmart pendant au moins 5 secondes jusqu'à ce que le voyant devienne violet.
- **4.2** Puis, retirez votre doigt du bouton. Le voyant devient vert, signalant que le dispositif est désormais en mode actif.



Note: Si le voyant ne devient pas violet, assurez-vous que SoloSmart est enfoncé complètement.

Votre SoloSmart est maintenant prêt à l'emploi.

Important : suivez la section suivante « Injecter une dose avec SoloSmart monté sur votre stylo » ci-dessous lorsque vous réalisez une injection.

### Injecter une dose avec SoloSmart monté sur votre stylo

#### Résumé

SoloSmart vous permet de faire vos injections avec votre stylo comme vous le faites habituellement. Référez-vous au mode d'emploi de votre stylo pour le test de sécurité et les instructions d'injection.

Note: Les tests de sécurité réalisés pour vérifier l'écoulement de l'insuline seront automatiquement détectés et enregistrés par SoloSmart. Vérifiez votre application mobile pour correctement identifier les tests de sécurité effectués

### **Avant votre injection avec SoloSmart**

Avant de faire votre injection, vérifiez toujours que SoloSmart est en mode actif en appuyant et relâchant rapidement le bouton du SoloSmart.

 Si le voyant devient vert puis s'éteint, SoloSmart est en mode actif et prêt à être utilisé pour l'iniection.

- Si le voyant ne s'allume pas après avoir appuyé et relâché le bouton du SoloSmart, cela signifie qu'il est en mode veille et nécessite d'être mis en mode actif avant de réaliser une iniection.
- Suivez l'étape 4 de la section « Comment configurer votre SoloSmart » ci-dessus afin de mettre le dispositif en mode actif. Une fois que SoloSmart est en mode actif, il est prêt à être utilisé pour l'injection.

#### Lorsque vous faites vos injections avec SoloSmart, vous devez :

Injecter votre dose en une seule poussée, sans changer la position du doigt ou de la main pendant l'injection.



Appuver fermement, continuellement au centre du bouton et non sur les bords



Garder le stylo stable et droit pendant l'injection.



PAGE 1/2

Après l'injection, gardez votre pouce appuyé sur le bouton d'injection jusqu'à ce que le voyant vert clignotant rapidement s'éteigne.



Gardez appuyé jusqu'à ce que le voyant vert clignotant rapidement s'éteigne

# **Voyant orange**

#### délivrance de La batterie est faible. la dose Chargez SoloSmart en Si vous n'êtes pas

sûr d'avoir iniecté de la section « Charger SoloSmart ». Chargez la batterie pendant au moins 2 heures pour une charge traitement et votre

complète.

Ne réalisez pas d'injection avec SoloSmart lorsqu'il est en charge.

suivant les instructions



# Voyant rouge fixe

Erreur : le voyant rouge fixe s'affiche lorsque SoloSmart est dans un statut d'erreur et nécessite d'être réinitialisé.

de la section « Réinitialisation de SoloSmart » au verso de ces instructions pour réinitialiser SoloSmart.

Suivez les instructions



moins 1 semaine sur une charge complète dans des conditions normales. Lorsque la batterie est faible, le voyant orange s'allume.

La batterie de SoloSmart dure au

**Charger SoloSmart** 



Orange

batterie

Chargez le SoloSmart en le branchant à un chargeur secteur USB (non fourni) en utilisant le câble USB fourni

Le voyant clignote lentement en vert lorsque SoloSmart est en charge.

Ne réalisez pas une injection avec SoloSmart lorsqu'il est en charge.

Laissez le dispositif charger jusqu'à ce que le voyant clignottant vert s'éteigne (2 heures pour une charge complète). Le voyant s'éteint lorsque la charge est complète.







Retouner:

Transfert

Indicateurs

lumineux

Nettoyage

Réinitialisation



#### **Mettre SoloSmart** en mode veille

Avant de transférer SoloSmart sur un autre stylo vous devez d'abord le mettre en mode veille afin que le transfert du dispositif n'entraîne pas l'enregistrement de fausses doses dans l'application.

1.1 Appuyez fermement et maintenez le bouton du SoloSmart pendant au moins 5 secondes jusqu'à ce que le voyant vert devienne violet puis s'éteigne.



Maintenir appuyé jusqu'à ce que le vovant s'éteigne

# Retirer SoloSmart du

Tenez le SoloSmart par le corps afin que vos doigts ne touchent que les côtés du dispositif en prenant garde à ne pas appuyer sur le bouton.

2.2 Retirez SoloSmart du stylo.

2.3 Posez SoloSmart à la verticale sur une surface plate et propre avec le bouton vers le haut.



# Monter SoloSmart sur un nouveau

Veuillez procéder comme décrit dans la section 3 - Monter SoloSmart sur votre stylo.

Tenez SoloSmart nar le hoîtier transparent.



3.3 Enfoncez SoloSmart sur le boîtier transparent jusqu'à ce que le houton d'injection soit complètement





bouton Emboité mode actif.

# Mettre SoloSmart en mode

Pour activer SoloSmart sur le stylo

**4.1** Appuyez fermement et maintenez le bouton du SoloSmart pendant au moins 5 secondes jusqu'à ce que le voyant devienne violet. Maintenir



bouton

**4.2** Puis, relâchez votre doigt du Voyant ver après avoir Le voyant devient vert, signe que le dispositif est désormais en

### **Retirer SoloSmart** du stylo

1.1 Tenez le SoloSmart par le corps afin que vos doigts ne touchent que les côtés du dispositif en prenant garde à ne pas appuyer sur le bouton.

1.2 Retirez Solosmart du stylo.

1.3 Posez SoloSmart à la verticale sur une surface plate et propre avec le bouton vers le haut.



# Réinitialiser SoloSmart

2.1 Connectez SoloSmart au câble USB fourni

2.2 Branchez le câble USB à un chargeur secteur USB, puis débranchez-le rapidement du chargeur

2.3 Répétez l'étape branchement/ débranchement au moins 3 fois jusqu'à ce que le voyant du SoloSmart cliqnote en rouge puis s'éteigne.



2.4 Branchez et débranchez au moins 3 fois

Voyant éteint

d'inactivité.

Débranchez SoloSmart du câble

#### Patienter pendant 4 30 secondes

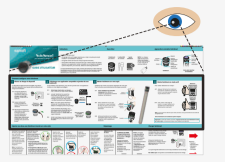
3.1 Laissez SoloSmart sur une surface plane avec le bouton vers le haut pendant 30 secondes.



SoloSmart est maintenant réinitialisé.

Que faire ensuite? Après réinitialisation, SoloSmart

s'éteint et doit être configuré à nouveau en suivant la section « Comment configurer votre SoloSmart » à la première page de ces instructions, en commençant par l'étape 1.



Important: vous devez compléter toutes les étapes de la section « Comment configurer votre SoloSmart ».

SoloSmart n'est pas stérile et peut être

### Voyants lumineux et significations

Vert fixe



 Pendant la configuration, un vovant vert fixe signifie que le SoloSmart est correctement installé et jumelé.

 Pendant une injection, un vovant vert fixe s'allume pendant que vous injectez l'insuline

Clignotements vert rapides

 Pendant une injection, un voyant vert à clignotement rapide s'allume lorsque SoloSmart détecte la fin d'une injection. Gardez votre doigt sur le bouton jusqu'à ce que le voyant

cesse de clignoter pour

entière a été délivrée.

vous assurer que la dose

Clianotements vert lents

 SoloSmart est en charge. Le voyant vert à clianotement lent s'éteindra lorsque la batterie sera

 Ne réalisez pas d'injection avec SoloSmart lorsqu'il est en charge

complètement chargée. Chargez la batterie pendant au moins 2 heures pour une charge complète

### Bleu

recouvert

 Pendant la configuration et lors du chargement. un voyant bleu s'allume lorsque SoloSmart est prêt à être jumelé ou

> • Pendant une injection, si un voyant bleu s'allume, SoloSmart n'est pas iumelé avec votre téléphone intelligent et n'enregistre aucune information d'injection.

### **Violet**

 Lorsque vous transférez autre, un voyant violet s'allume puis s'éteint après avoir retiré SoloSmart d'un stylo et l'avoir

Après avoir monté Solosmart sur un autre stylo, un voyant violet s'allumera avant de passer au vert pour montrer que le mode de transfert est désactivé et que SoloSmart est

 Chargez la batterie pour une charge complète.

avec SoloSmart lorsqu'il est en charge.

#### Rouge fixe

• Erreur : un voyant rouge fixe s'allume lorsque SoloSmart et nécessite d'être

 Suivez les instructions de la section « Réinitialiser SoloSmart » pour réinitialiser

#### Clignotements rouges

 Pendant la réinitialisation, le voyant rouge clignote puis s'éteint lorsque SoloSmart a été correctement réinitialisé/ désactivé (voir la section

« Réinitialiser Solosmart »).

Symboles Description

(iji)

IC

Un patient, usage multiple

Marquage canadien de conformité radio



• Le voyant s'éteint automatiquement après 30 secondes

• Pour vérifier le statut de SoloSmart, appuyez légèrement

sur le bouton pour le rallumer. • Si le voyant ne s'allume pas, appuyez fermement sur le

bouton pendant quelques secondes pour le sortir du mode veille et le mettre en mode actif (voir étape 4 de la section « Comment configurer votre SoloSmart »). Si le voyant ne s'allume toujours pas malgré une pression

longue et ferme, la batterie est peut-être vide. Chargez SoloSmart en suivant les instructions dans la section « Charger SoloSmart ». Chargez la batterie pendant 2 heures pour une charge complète. Le voyant vert clignotera lentement puis s'éteindra lorsqu'il sera chargé.

#### réutilisé et nettoyé si nécessaire. Pour nettoyer SoloSmart:

Nettoyage

 Assurez-vous que SoloSmart est débranché et n'est pas connecté au câble de chargement USB.

 Essuvez les surfaces extérieures avec un chiffon sans peluches et légèrement humidifié. Faites attention à ne pas humidifier le connecteur micro-USB. Si besoin, une petite quantité de détergent neutre peut être utilisée.

· Séchez avec un chiffon doux.

Important: SoloSmart n'est pas étanche, n'humidifiez jamais le connecteur

#### Renseignements techniques sur la sécurité

En cas d'effet indésirable ou d'incident, communiquez avec le fabricant et l'autorité de santé compétente. Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures graves

ou la mort Si vous n'êtes pas certain d'avoir injecté votre médicament, ne répétez pas votre injection. Suivez votre traitement selon les recommandations de votre professionnel de santé. Gardez le dispositif et le câble USB à l'écart des utilisateurs

non formés ou des patients lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

Ne laissez pas SoloSmart ou ses accessoires à la portée des enfants (risque de blessure, d'étouffement ou d'étranglement). N'attachez pas ou ne serrez pas le câble autour de leur tête ou de leur cou

N'exposez pas le dispositif à des températures supérieures à 40° C (104° F) ni à des flammes. Si SoloSmart est utilisé à des températures élevées, au-delà des recommandations la surface du dispositif peut atteindre une température maximale de 43° C. Dans ce cas, la durée d'utilisation doit

être limitée à 10 minutes pour éviter tout risque de brûlure SoloSmart contient un aimant. Pour assurer un fonctionnement optimal, évitez tout contact avec des pièces près de PACEMAKERS DÉFIBRII ATFURS POMPES À PERFUSION FIXÉES SUR LE CORPS ou appareils d'IRM

(imagerie par résonnance magnétique). N'utilisez pas le dispositif dans un environnement dangereux présentant un risque d'explosion ou contenant des solvants volatils (alcool, etc.) ou des substances inflammables

(anesthésiques, environnement riche en oxygène, etc.) SoloSmart peut être utilisé uniquement par les patients déjà familiers avec les stylos à injection. Communiquez avec ssionnel de santé ou un revendeur agréé BIOCORP PRODUCTION pour vérifier la compatibilité de votre stylo

Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures

- corporelles ou des dommages matériels.

   N'exposez pas le dispositif à l'humidité. Ne plongez pas le
- Conservez le dispositif dans une pièce à température ambiante pendant 30 minutes avant de le déballer pour éviter tout dysfonctionnement dû à la condensation

LEGEND:

Ne démontez pas, ne modifiez pas et ne réparez pas le dispositif par vous-même : cela peut entraîner un incendie un choc électrique, des blessures corporelles ou un dysfonctionnement du dispositif. La garantie de votre dispositif serait annulée. Il n'est pas requis d'effectuer de maintenance périodique pour SoloSmart. En cas d'odeur, de bruit, de chaleur ou fumée paraissant anormal lors de l'utilisation du dispositif, arrêtez d'utiliser

SoloSmart. Si le dispositif subit un choc externe (coup, choc, chute, ...) ou une pression trop importante, cela peut engendrer un dysfonctionnement du dispositif. En cas de dysfonctionnement, n'utilisez pas le dispositif et continuez votre traitement par stylo à injection. Veuillez communiques avec le revendeur agréé BIOCORP PRODUCTION dont les coordonnées figurent sur l'emballage du produit pour obtenir

une assistance technique. En cas de dommage visible, n'utilisez pas SoloSmart et communiquez avec BIOCORP PRODUCTION ou le revendeu agréé pour obtenir une assistance technique. Ne laissez pas SoloSmart et ses accessoires en présence

d'animaux/d'insectes ou de poussière/de peluches. Après utilisation, votre dispositif doit être rangé dans son étui. Utilisez uniquement votre SoloSmart avec des stylos à insuline ietables Sanofi SoloStar® et DoubleStar®. N'utilisez

jamais SoloSmart avec un autre stylo à insuline. L'usage de ce dispositif n'est pas recommandé chez les personnes aveugles ou malvoyantes sans l'aide d'une personne tierce entraînée à utiliser le dispositif.

dant la manipulation, protégez l'aiguille avec le capuchon du stylo s'il est assemblé dessus La collecte séparée des déchets d'équipement électriques et

électroniques (DEEE) est obligatoire.

Problèmes de sécurité des communications sans fil Protégez vos données personnelles de santé avec un mot de passe sur votre téléphone intelligent. Communiquez avec Biocorp Production pour obtenir la liste

des applications compatibles approuvées à utiliser avec SoloSmart. Les éléments de communication par Radio-Fréquence (incluant les périphériques tels que les câbles d'antenne et les

lorsqu'il n'est pas jumelé.

antennes externes) ne doivent pas être utilisés à moins de 30

cm (12 po) de toute partie du dispositif SoloSmart, y compris

les câbles spécifiés par le fabricant. Cela pourrait entraîner

En cas de perturbation ou de perte du signal Bluetooth, le

disponible en ligne à l'adresse http://www.solosmart.com.

non officiels sur votre téléphone.
Protégez votre téléphone intelligent en installant un logiciel

La nomenclature de cybersécurité correspondant à la

PRODUCTION si vous souhaitez le consulter

version du logiciel intégré est disponible sur demande. Veuillez communiquer avec un revendeur agréé BIOCORP

votre téléphone. Si vous sounconnez un événement de

cybersécurité indésirable lié au dispositif SoloSmart ou à

Assurez-vous que votre téléphone et le dispositif SoloSmart

important pour empêcher quiconque d'accéder au système

L'application utilisée avec le dispositif SoloSmart n'est pas

destinée à être utilisée sur un téléphone qui a été modifié

ou personnalisé pour supprimer, remplacer ou contourner

le fabricant, ou qui contrevient autrement à la garantie du

En de rares occasions, vous pourriez obtenir des relevés de

s ressentez, effectuez un test de glycémie sur votre

doiat pour confirmer votre alvoémie. Si le problème persiste

- L'application utilisée avec le dispositif SoloSmart nécessite

que votre téléphone dispose de la date et de l'heure correcte

PAGE 2/2

pour enregistrer vos renseignements médicaux. La date et

dose d'insuline inexactes. Si vous pensez que vos relevés

ne sont pas corrects ou ne correspondent pas à ce que

nuniquez avec le service à la clientèle

onfiguration ou la restriction d'utilisation approuvée par

l'application connexe, communiquez avec le service à la

sont conservés en lieu sûr, sous votre contrôle. Cela est

Vous êtes responsable de sécuriser et de gérer correctement

N'installez jamais une application mobile à partir de magasins

dispositif SoloSmart continue à détecter et à enregistrer

l'historique de toutes vos injections. De plus amples renseignements sont disponibles sur la note technique

une dégradation des performances de cet équipement.

SoloSmart d'un stylo à un posé sur une surface plane.

en mode actif

l'heure de votre téléphone doivent être réglées pour être

les paramètres de votre téléphone.

surveillance de la glycémie.

mises à jour automatiquement. Vous pouvez le vérifier dans

Lorsque vous utilisez l'application utilisée avec le dispositif

SoloSmart, vous devez garder votre téléphone bien chargé

Désactivez les mises à jour automatiques du système d'exploitation de votre téléphone. Après une mise à jour du

système d'exploitation, ouvrez votre application et vérifiez les paramètres de votre dispositif pour vous assurer qu'il

Avant de jeter SoloSmart : réinitialisez le dispositif pour

supprimer toutes vos données personnelles de santé. Les systèmes et dispositifs médicaux électroniques font

électromagnétique (CEM) et doivent être installés

l'objet de mesures particulières concernant la compatibilité

conformément aux instructions CM présentes dans la note

d'autres équipements doit être évitée car cela peut entraîne

nécessaire, ce dispositif et les autres équipements doivent

L'utilisation d'accessoires, de transducteurs et de câbles

autres que ceux spécifiés ou fournis par le fabricant de ce

dispositif peut entraîner une augmentation des émissions

électromagnétique de ce dispositif et entraîner un mauvais

Note: Dans le cas où l'application mère et le dispositif sont

électromagnétique proche de 2.4 Ghz), la communication

Cependant, le dispositif continue de suivre l'injection.

Lorsque les signaux électromagnétiques perturbateurs

disparaissent, l'application mère et le dispositif peuvent à

BLE n'est plus possible et la connexion entre eux est fermée

électromagnétiques ou une diminution de l'immunité

être surveillés pour vérifier qu'ils fonctionnent correctement

technique consultable en ligne sur http://www.solosmart.

L'utilisation de ce dispositif à côté de ou empilé avec

un mauvais fonctionnement. Si une telle utilisation est

et vous assurer que vous avez accès à un système de

Gardez votre téléphone bien chargé et allumé.

• La batterie est faible. Le voyant orange s'allume si la batterie est faible. Chargez SoloSmart en suivant les instructions de la section « Charger SoloSmart ».

# pendant au moins 2 heures Ne réalisez pas d'injection

Spécifications techniques

Réinitialiser SoloSmart

Si l'un des

évènements

suivants se

réinitialisé

pas.

produit, SoloSmart

· Le voyant lumineux

Vous avez besoin

de dé-jumeler votre

SoloSmart de votre

téléphone et de le

nouveau téléphone

données de santé

personnelles du

jumeler avec un

Vous voulez

dispositif.

supprimer vos

rouge et ne clignote

SoloSmart est

peut devoir être

est en statut d'erreur réinitialisé.

SoloSmart.

par stylo à injection

Utilisateurs âgés de 14 à 80 ans

nsion d'entrée de 90-264V.

5V CC. 500mA minimum

Li-ion 3,6V 25mAh

Micrologiciel 5.3.x

Durée de vie attendue 3 ans

23,3 mm (h) x Ø 21,4 mm

Des renseignements techniques supplémentaires sont incluses dans la note technique, disponible en ligne sur my-mallya.com et www.solosmart.com

99% ±1IU sur banc d'essai

Patients insulino-dépendants utilisant un traitement

Usage domestique ou établissement médical (à l'intérieur uniquement)

62368-1 avec marquage CE ou UL, module extra avec adaptation automatique de la tension, pla

Bluetooth Low Energy v4.2 fonctionnant dans la

bande de fréquence de 2400 MHz à 2483.5 MHz

largeur de la bande 1 MHz. puissance de transi

-10 °C 10 % 500 hPa

70 % 30 % 0 700 hPa

# Symboles et renseignements figurant sur les étiquettes du dispositif et/ou de son emballage

#### (3) Consultez manuel ou livret d'utilisation. Suivre la notice d'utilisation Guide utilisateur / Mode d'emplo Fabricant Date et pays de fabrication Numéro de série Chargement par connexion USB. Charge complète en 2h, autonomie d'une semaine. Adaptateur CA USB (non fourni): Certifié IEC/UL 60950-1 ou IEC/UL Numéro de modèle Identifiant unique du dispositif (IUD) Å→対 REF Référence du produi REF Date limite d'utilisation 40 canaux, espacement entre les canaux de 2MHz Partie appliquée de type BF (selon le mode continu IEC 60601-1) IP 22 Indice de protection IP22 (IEC 33360529 maximale de -6,18 dBm EIRP (puissance Courant direct Utilisation en intérieur uniquemen Dispositif sensible à l'humidité Limites de température auxquelles le dispositif peut être exposé Limites d'humidité auxquelles le dispositif peut être exposé en Le dispositif doit toujours être transporté et entrepos dans son emballage d'origine conçu pour le protéger des dommages. Conservez tous les emballages (6) Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé Ø Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

## Déclaration sur la radiocommunication

Ce dispositif contient un ou des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes au ou aux RSS exempts de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est assujetti aux deux conditions suivantes: (1) ce dispositif ne doit pas causer d'interférences, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable du dispositif.

Ce dispositif est conforme aux limites d'exposition aux radiations d'ISDE établies pour la population générale. Ce dispositif ne doit pas être situé au même endroit ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre transmetteur.





#### Renseignements généraux et coordonnées



BIOCORP PRODUCTION Fabriqué par :
ZI de LAVAUR - LA BÉCHADE BIOCORP PRODUCTION 63500 ISSOIRE **FRANCE** 

Tel: +33 4 73 55 70 50 www.biocorpsys.com

1755 avenue Steeles Ouest Toronto, ON, M2R 3T4

sanofi-aventis Canada Inc.

Importé et distribué par

En cas de questions, de problèmes ou de besoin d'assistance, veuillez communiquer avec sanofi-aventis Canada Inc. au : 1-888-852-6887

PLANT PM CODE: 0574320-2

#### DIMENSIONS: 520x320

fabricant.