

[TITLE SCREEN]

[LOGO – ALL SCREENS]

<FSL2>

[HEAD]

Comment mettre en place votre capteur FreeStyle Libre 2

[DISCLAIMER]

Le système flash de surveillance du glucose FreeStyle Libre 2 est indiqué pour mesurer les concentrations de glucose dans le liquide interstitiel chez les personnes de 4 ans ou plus qui vivent avec le diabète sucré. Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette ou de la notice.

[VFX: Yellow half circle transitions in.]

[COPY]

Préparer votre peau

[VFX: Yellow half circle transitions off screen. Video footage of woman demonstrating LAVER DÉINFECTER SÉCHER.]

[COPY]

LAVER

Utilisez uniquement un savon non hydratant et sans parfum pour nettoyer la région où vous appliquerez le capteur, puis séchez-la.

[COPY]

DÉSINFECTER

Utilisez un tampon imbibé d'alcool (et non un gel hydroalcoolique) pour retirer tout résidu huileux.

[COPY]

SÉCHER

Laissez votre peau sécher **à l'air libre** avant d'appliquer le capteur. Cela est particulièrement important si vous prévoyez mettre le capteur en place après une douche ou une baignade*.

[FOOTNOTE]

* Le capteur est résistant à l'eau jusqu'à 1 mètre (3 pieds) de profondeur. Ne pas l'immerger pendant plus de 30 minutes.

[VFX: Video fades as type builds]

[COPY]

**LAVER DÉSINFECTER SÉCHER
AVANT L'APPLICATION**

[VFX: Video of woman applying FSL2 begins]

[COPY]

Vérifiez que les codes sur la capsule du capteur et sur l'applicateur concordent.

[DISCLAIMER]

Important : Les codes sur la capsule et sur l'applicateur du capteur doivent être identiques ou les lectures de glucose pourraient être inexactes.

[COPY]

Ôtez le capuchon de la capsule du capteur.

[DISCLAIMER]

Important : Les codes sur la capsule et sur l'applicateur du capteur doivent être identiques ou les lectures de glucose pourraient être inexactes.

[COPY]

Dévissez le couvercle de l'applicateur.

[DISCLAIMER]

L'applicateur du capteur contient une aiguille. Ne touchez PAS l'intérieur de l'applicateur du capteur et ne le replacez pas dans la capsule. N'exercez PAS de pression tant que l'applicateur du capteur n'est pas placé sur la zone préparée afin d'éviter tout résultat inattendu ou toute blessure accidentelle.

[COPY]

Placez l'applicateur dans la capsule du capteur.

[DISCLAIMER]

L'applicateur du capteur contient une aiguille. Ne touchez PAS l'intérieur de l'applicateur du capteur et ne le replacez pas dans la capsule. N'exercez PAS de pression tant que l'applicateur du capteur n'est pas placé sur la zone préparée afin d'éviter tout résultat inattendu ou toute blessure accidentelle.

[VFX: Arrows highlight alignment of marks]

[COPY]

Alignez les marques de l'applicateur du capteur sur celles de la capsule.

[COPY]

Appuyez fermement sur l'applicateur jusqu'à ce qu'il s'arrête.

[COPY]

Soulevez l'applicateur du capteur pour le sortir de la capsule.

[COPY]

Placez l'applicateur sur la zone nettoyée à l'arrière de la partie supérieure de votre bras.

[COPY]

Appuyez fermement jusqu'à entendre un clic, et maintenez pendant quelques secondes.

[DISCLAIMER]

MISE EN GARDE : Ne PAS utiliser le capteur si la capsule ou l'applicateur semblent endommagés ou déjà ouverts. Ne PAS utiliser après la date de péremption.

[COPY]

Retirez lentement l'applicateur.

[DISCLAIMER]

MISE EN GARDE : Ne PAS utiliser le capteur si la capsule ou l'applicateur semblent endommagés ou déjà ouverts. Ne PAS utiliser après la date de péremption.

[COPY]

Passez votre doigt le long de l'adhésif du capteur pour le fixer.

[DISCLAIMER]

La pose du capteur peut provoquer des bleus ou un saignement. Si un saignement ne s'arrête pas, retirez le capteur et appliquez-en un nouveau à un endroit différent.

[VFX: Yellow transition fills screen.]

[COPY]

C'est aussi simple que ça! Votre capteur est maintenant prêt à l'utilisation*.

[FOOTNOTE]

* Le capteur a besoin d'une période de réchauffement de 60 minutes lors de son application.

[VFX: FSL2 logo grows. Sonic mark animates.]

[LOGO]

<Abbott lttf>

[BALANCE & LEGAL]

Le système flash de surveillance du glucose FreeStyle Libre 2 est indiqué pour mesurer les concentrations de glucose dans le liquide interstitiel chez les personnes de 4 ans ou plus qui vivent avec le diabète sucré. Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette ou de la notice.

© 2024 Abbott. Le boîtier du capteur, FreeStyle, Libre et les marques connexes appartiennent à Abbott.
ADC-90702-F v1.0