

## 1 Préparation de l'application

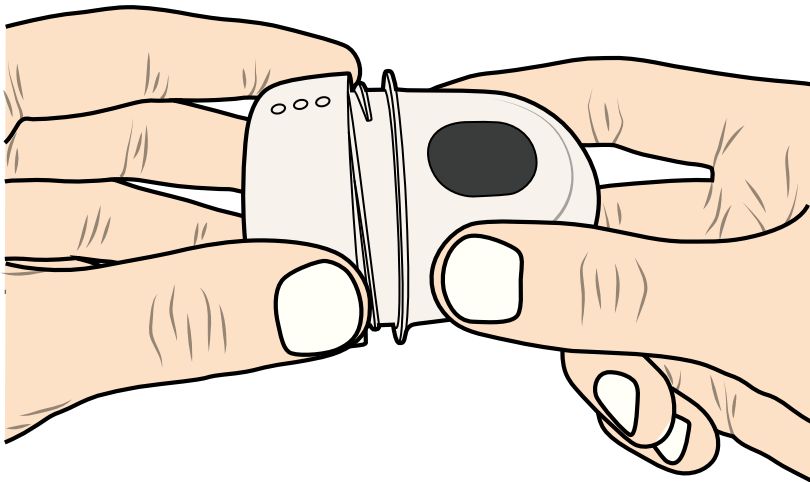
**ATTENTION** : Lisez les sections Avertissements et Informations avant d'utiliser le produit.

**Étape 1** : Choisissez une zone d'application qui reste généralement plate, avec un minimum de courbure et de pliage de la peau

**Étape 2** : À l'aide d'une tondeuse à lame 40 ou plus, rasez une zone de fourrure sur 5 x 4 cm de très près, aussi près que possible de la peau.

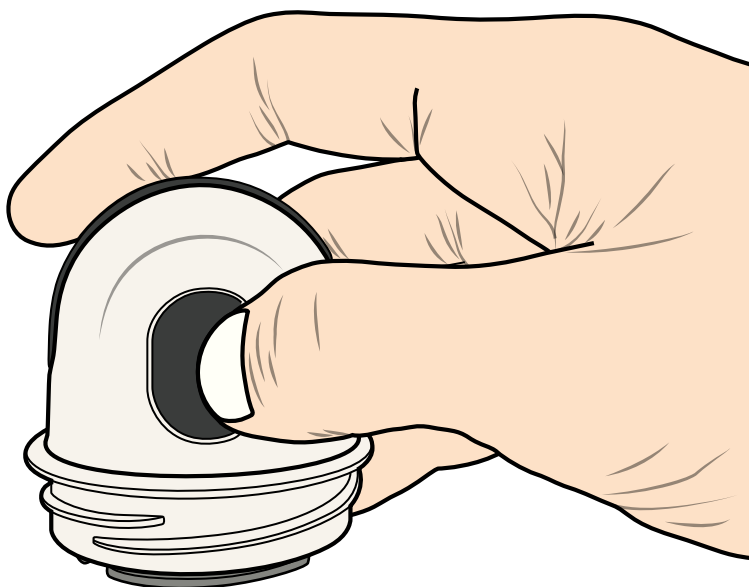
**Étape 3** : Essuyez la zone d'application avec la lingette No-Sting Skin-Prep incluse dans la boîte. Laissez sécher la zone pendant 30 secondes avant de continuer.

## 2 Application

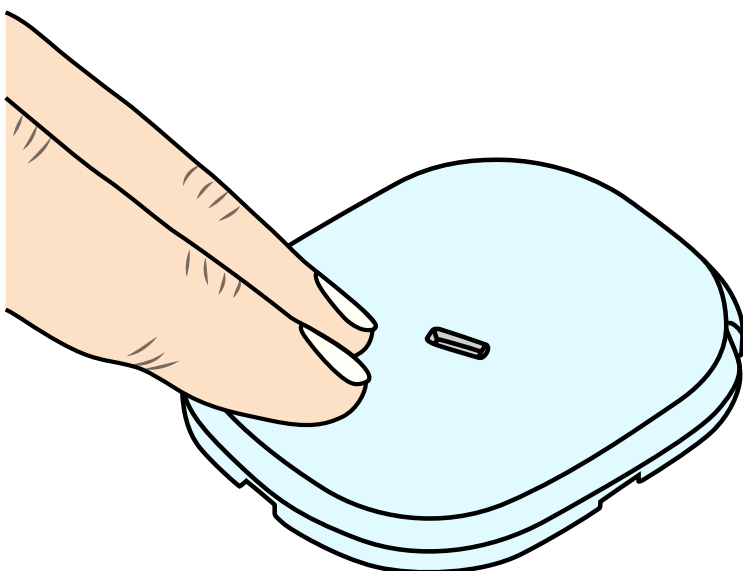


**Étape 1** : Dévissez et retirez le capuchon inférieur de l'applicateur.

**Remarque** : Le propriétaire de l'animal doit scanner le QR code situé sur le capuchon ou la boîte pour coupler son appareil avec le capteur et finaliser l'activation. Ne pas jeter tant que l'activation n'est pas terminée.



**Étape 2** : Maintenez l'applicateur contre la peau et appuyez sur le bouton ovale gris. Maintenez la pression pendant 10 secondes et retirez d'un coup l'applicateur de la peau.



**Étape 3** : Pressez fermement le capteur et le tampon adhésif qui dépasse sur la peau.

## 3 Inscription

**Remarque** : Les patients déjà inscrits sur GluCurve peuvent sauter l'étape de l'inscription et passer à l'étape 3 **Activation**.

**Étape 1** : À l'aide d'un ordinateur, d'un portable ou d'une tablette, rendez-vous sur le site [www.GluCurve.com](http://www.GluCurve.com) et cliquez sur le bouton « portail vétérinaire ».

**Étape 2** : Cliquez sur le bouton Sign up pour créer un nouveau compte clinique vétérinaire ou entrez vos informations de connexion si vous possédez déjà un compte vétérinaire.

**Étape 3** : Cliquez sur le bouton Add New Patient dans le coin supérieur droit.

**Étape 4** : Choisissez le mode d'inscription dans le formulaire Add New Patient :

**Direct** (recommandé) vous demandera de créer un nom d'utilisateur et un mot de passe pour le patient que le propriétaire de l'animal utilisera pour accéder à l'application GluCurve et l'activer. **ATTENTION** : Le nom d'utilisateur et le mot de passe ne doivent **PAS** être personnels et peuvent être partagés avec d'autres personnes.

**Invite** enverra au propriétaire de l'animal un lien par e-mail ou par SMS lui demandant de créer un nom d'utilisateur et un mot de passe pour lui permettre d'accéder à l'application GluCurve et terminer l'activation.

4 Activation

**ATTENTION** : Le nom d'utilisateur et le mot de passe ne doivent **PAS** être personnels et peuvent être partagés avec d'autres personnes.

**Étape 1** : Si l'inscription a été effectuée en mode **direct**, demandez au propriétaire de l'animal de télécharger l'application GluCurve pour iOS ou Android (ou de scanner les QR codes ci-dessous) et de se connecter à l'aide du nom d'utilisateur et du mot de passe qui ont été créés.

Si c'est une inscription via **invite** qui a été choisie, le propriétaire de l'animal reçoit un SMS ou un e-mail contenant des liens pour télécharger l'application GluCurve pour iOS ou Android (ou pour scanner les QR codes ci-dessous). Une fois l'application téléchargée, retournez sur le SMS ou l'e-mail d'invitation et cliquez sur le lien d'activation. Le propriétaire de l'animal est invité à choisir un nom d'utilisateur et un mot de passe qu'il utilisera pour se connecter à l'application GluCurve pour cet animal spécifique.

**Étape 2** : Le maître de l'animal est invité à accepter les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité.

**Étape 3** : Le propriétaire de l'animal est invité à coupler le capteur avec son appareil électronique via **Bluetooth** en scannant le QR code sur l'appli-cateur ou la boîte GluCurve ou en effectuant le couplage manuellement. Cette opération termine **l'activation**. Une période d'échauffement d'une heure est alors nécessaire avant que les taux de glucose ne s'affichent. **Remarque** : La précision peut fluctuer plus fortement au cours des premières heures d'utilisation..

Téléchargements et liens



Application GluCurve pour ios



Application GluCurve pour Android



Manuel d'utilisation GluCurve Pet CGM



Aide GluCurve Pet CGM

Avertissements

**ATTENTION** : Des mesures de protection (vêtements, harnais, gilets, colliers électroniques, collerette, etc.) doivent être utilisées pour s'assurer que GluCurve reste en place pendant 14 jours. Même si la plupart des animaux domestiques le tolèrent bien, la durée d'utilisation ne peut être garantie et il est possible que le dispositif soit mordu ou griffé.

**ATTENTION** : L'insulinothérapie ne doit PAS être modifiée en cas de résultats glycémiques inattendus ou inhabituels sans confirmation des résultats glycémiques par un glucomètre.

**ATTENTION** : Bien que rare, une irritation de la peau peut se produire suite à une réaction au tampon adhésif. Son utilisation est à vos risques et périls.

**ATTENTION** : La précision peut varier dans la plage hypoglycémique en raison des limites de la technologie CGM.

**ATTENTION** : Ne pas utiliser après la date de péremption.

Information

**GARANTIE** : La garantie de GluCurve Pet CGM couvre uniquement les défauts de fabrication. Les erreurs humaines et les dégâts causés par les animaux ne sont pas couverts. Des photos et des informations seront nécessaires pour les remplacements, voir le manuel de l'utilisateur pour plus de détails.

**RECYCLAGE** : Vérifiez les réglementations locales avant de recycler toute partie de GluCurve Pet CGM. L'applianceur et le capteur sont fabriqués en divers plastiques et métaux. Le capteur contient des circuits électroniques.

**FONCTIONNEMENT** : Lors de son utilisation, une aiguille guide dans l'applianceur déploie une électrode de 7-8 mm dans le liquide interstitiel de l'animal. Les enzymes de la glucose oxydase sur l'électrode interagissent alors avec le glucose du liquide interstitiel pour créer d'infimes quantités de courant. Le courant est traduit en taux de glucose dans le sang à l'aide d'un algorithme avancé et il s'affiche sur le portail web vétérinaire et sur l'application du propriétaire de l'animal.

Spécifications

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Durée de vie du capteur   | Jusqu'à 14 jours    |
| Intervalles de lecture    | Toutes les 3 minute |
| Plage de glycémie         | 40-540 mg/dL        |
| Portée Bluetooth          | 4,8 m               |
| Résistance à l'eau        | IP28                |
| Température d'utilisation | de 5° à 40°         |
| Taille du capteur         | 35 x 25 x 4 (mm)    |
| Poids du capteur          | 4 g                 |
| Durée de conservation     | 12 mois             |
| Source d'alimentation     | Pile au lithium 3V  |
| Pression atmosphérique    | 0,7 Bar to 1,06 bar |

Assistance

Une section d'aide est disponible dans l'application GluCurve, sur le portail web vétérinaire et sur **www.GluCurve.com**.

Pour obtenir de l'aide supplémen-taire, envoyez un e-mail à **GluCurveSupport@alrt.com** ou appelez le 1-888-291-0703 entre 9 h et 18 h EST Du lundi au vendredi

Créé par

ALR Technologies SG Ltd  
9 Raffles Place, #26-01 Republic Plaza  
Singapore 048619

Renseignements généraux :  
**Contact@alrt.com**