

# MediSure®

## Solution de contrôle

La **Solution de contrôle MediSure®** est utilisée pour vérifier le rendement des bandes de mesure de la glycémie pour le **Monitor MediSure®**.

### Quand avez-vous besoin du contrôle de la qualité?

- Lorsque vous ouvrez un nouveau flacon de bandes de mesure.
- Si vous laissez un flacon de bandes de mesure ouvert.
- Lorsque vous échappez votre appareil de mesure.
- Lorsque vous répétez un test, et que le résultat n'est toujours pas dans la plage prévue.

### ÉLÉMENTS:

Chaque bouteille de 6 ml de solution de contrôle de la glycémie **MediSure®** renferme suffisamment de produit pour procéder à plus de 50 vérifications de rendement et contient les ingrédients suivants:

D-glucose.....	0,079%
.....	0,221%
Benzoate de sodium.....	0,2%
Ingrédient non réactif.....	0,5%

### MATÉRIEL NÉCESSAIRE AU CONTRÔLE DE LA QUALITÉ :

- Appareil de mesure
- Bande
- Solution de contrôle de la glycémie **MediSure®**

### PROCÉDURE:

Avant de procéder à une vérification de rendement, la solution de contrôle doit s'adapter à la température ambiante, qui varie entre

8~86°F (20~30°C).

- Prenez une bande de mesure dans le flacon. Fermez le flacon immédiatement. (*Lisez les consignes relatives à la bande de mesure.*)
- Utilisez un papier-linge propre et humide pour essuyer le dessus du capuchon du flacon de bandes de mesure *fermé*. Séchez à fond.
- Versez doucement une goutte sur le dessus du capuchon du flacon.
- Laissez le point appliqué de la bande de mesure toucher à la goutte de la solution de contrôle.
- Laissez la solution s'infiltrer automatiquement dans la zone de réaction jusqu'à ce que celle-ci soit complètement remplie.
- Comparez le résultat du test de contrôle à la plage imprimée sur l'étiquette du flacon de bandes de mesure.
- Essuyez l'embout du compte-gouttes après usage avec un papier-linge propre. Utilisez un autre papier-linge pour essuyer la goutte de la solution de contrôle sur le dessus du capuchon du flacon.
- Fermez la bouteille hermétiquement après usage.

### CONTRÔLE DE LA QUALITÉ:

Comparez le résultat à la plage indiquée sur le flacon de bandes de mesure. Si la valeur se situe dans cette plage, votre appareil de mesure et vos bandes de mesure sont efficaces. Si non:

- Répétez le test pour vérifier le résultat.
- Votre procédure est peut-être inexacte.
- Vos bandes de mesure et/ou la solution de contrôle sont peut-être périmées.
- Votre appareil de mesure et/ou vos bandes de mesure sont peut-être endommagés.
- Votre appareil de mesure, les bandes de mesure et la solution de contrôle n'étaient pas entreposés à une température variant entre 36~86°F (2~30°C).

Si vous avez vérifié tout ce qui précède et que le résultat de votre test ne se situe toujours pas dans la plage, ne testez pas votre sang tant que le résultat du test de contrôle ne se situe pas dans la plage. Veuillez contacter le service à la clientèle ou votre prestataire de soins de santé.

### STABILITÉ:

La date de péremption est valide si les solutions de contrôle sont **entreposées à une température variant entre 36°F (2°C) et 86°F (30°C)**. La solution peut être conservée pendant 90 jours après l'ouverture. ***Veuillez écrire sur l'étiquette la date à laquelle la bouteille a été ouverte pour la première fois.***

### MISE AUX REBUTS:

Lorsque la bouteille est vide ou périmée, veuillez la mettre dans le bac à recyclage.

### Remarque:

- Pour éviter toute contamination de la solution de contrôle, ***veuillez ne pas toucher à l'embout du compte-gouttes avec les bandes de mesure ou autres substances.***
- Lavez-vous les mains immédiatement à l'eau et au savon après avoir touché à la solution.
- ***Pour toutes questions, veuillez appeler le service à la clientèle au (855) 634-7873. Pour toute assistance en dehors des heures ouvrables, veuillez contacter votre prestataire de soins de santé.***



**MediSure Canada Inc.**  
**31A-328 Speedvale Ave. East, Suite 160,**  
**Guelph, Ontario**  
**N1E 0J4 Canada.**



Rev.10/2014

P/N:900040038