

SOLUTION DE CONTRÔLE POUR GLUCOMÈTRE

Référence : 14094

Description :



- Permet de vérifier la cohérence des mesures affichées par le glucomètre.
- S'utilise avec des bandelettes compatibles pour simuler un test.
- Aide à identifier un dysfonctionnement du matériel de mesure.
- Recommandée lors de la première utilisation ou en cas de doute sur les résultats.
- Contribue à une utilisation plus sécurisée du dispositif.

Caractéristiques techniques :

- **Type** : Solution de contrôle pour glucomètre
- **Usage** : Vérification de fonctionnement
- **Compatibilité** : Glucomètres et bandelettes adaptés
- **Conditionnement** : Flacon individuel

Solution de contrôle pour glucomètre : vérification simple et fiable

Produit destiné à la **vérification du bon fonctionnement d'un glucomètre et des bandelettes**, permettant de s'assurer de la cohérence des résultats avant ou pendant l'utilisation.

- **Contrôle rapide** du système de mesure
- **Utilisation simple** et guidée
- **Résultats de référence** comparables
- **Compatible** avec glucomètre adapté
- **Indispensable** pour la vérification périodique

Mode d'emploi :

- Insérer une bandelette de test dans le lecteur de glycémie.
- Appliquer une goutte de solution de contrôle sur la bandelette.
- Attendre l'affichage du résultat sur l'écran du glucomètre.
- Comparer la valeur obtenue avec la plage indiquée par le fabricant.
- Répéter l'opération en cas de doute.

Précautions d'utilisation :

- Ne pas utiliser la solution après la date indiquée.
- Refermer soigneusement le flacon après chaque usage.
- Conserver à température ambiante, à l'abri de la chaleur.
- Ne pas ingérer ni utiliser sur la peau.
- Utiliser uniquement avec des bandelettes compatibles.



SOLUTION DE CONTRÔLE POUR GLUCOMÈTRE

Référence : 14094

Un contrôle essentiel pour des mesures glycémiques fiables

La **solution de contrôle pour glucomètre** est un élément clé pour garantir la fiabilité des mesures de glycémie. Elle permet de vérifier rapidement le bon fonctionnement des lecteurs, notamment dans un contexte de **premiers secours**, de suivi régulier ou d'équipement professionnel. Intégrée naturellement aux [lecteurs de glycémie](#), elle participe à une utilisation sécurisée et maîtrisée du matériel.

Facile à utiliser et sans prélèvement sanguin, cette solution s'inscrit pleinement dans les [consommables et matériel](#) indispensables au contrôle et à la prévention. Pour une cohérence optimale de votre équipement, découvrez également tous les produits de la marque [Holtex](#).