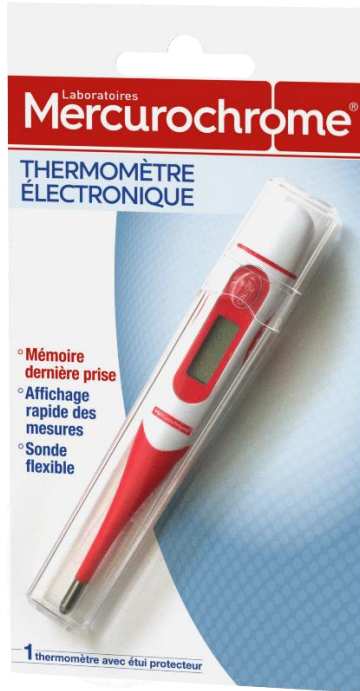


THERMOMÈTRE ÉLECTRONIQUE, 1 unité



Code réf :050475



Détail produit

PCB :	10
GENCODE :	3160920504754
DLUO :	/
Statut réglementaire (France) :	Medical Device

Description

Le thermomètre électronique des Laboratoires Mercurochrome® mesure rapidement la température du corps de 32°C à 42,9°C (précision : $\pm 0.1^\circ\text{C}$ entre 35,5°C et 42°C ; $\pm 0.2^\circ\text{C}$ sur les autres plages). Simple d'utilisation, le thermomètre est utilisable par toute la famille.

Les atouts du thermomètre Mercurochrome:

- Mesure rapide et précise.
- Usage oral, axillaire ou rectal.
- Lecture aisée. Écran numérique.
- Mémoire dernière prise.
- Bips signalant que le thermomètre est prêt à prendre la température.
- Fonction d'arrêt automatique.
- 1 pile fournie, 1,5V, LR41 ou SR41. La pile peut être remplacée facilement.

Conseils d'utilisation

1. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt. Le thermomètre émet un signal sonore et indique : **1888^{°E}**
Ce test d'affichage reste visible environ 2 secondes.
2. La dernière température prise sera affichée avec "M" dans le coin droit.
3. Lorsque L et C apparaissent et clignotent sur l'écran, le thermomètre est prêt pour la mesure de température. Si la température ambiante est supérieure à 32,0°C, elle sera indiquée au lieu de "L".
4. Une fois la mesure prise un signal sonore est émis.
5. Presser le bouton ON/OFF du thermomètre. (Le thermomètre s'éteint automatiquement après environ huit minutes)

Prise de la température orale: Placer l'embout de mesure sous la langue aussi près que possible de la poche de chaleur. Temps de mesure approximatif : 1 minute.

Remarque: n'oubliez pas que la température buccale est légèrement plus élevée que la température axillaire (0,5°C). Recommandation: pour plus de précision, restez la bouche fermée pendant au moins 2 minutes avant de prendre votre température.

Prise de la température axillaire: Essuyer l'aisselle avec une serviette sèche et place l'embout de mesure sous le bras de manière à ce qu'il touche la peau, le thermomètre perpendiculaire au corps. Replier le bras et le placer contre la poitrine. L'embout doit être bien couvert sous l'aisselle. Temps de mesure approximatif : 2-3minutes.

Note: Les températures axillaires sont généralement de 0,5°C plus faibles que les lectures orales. Remarque: la température axillaire est généralement plus basse que la température orale (0,5°C). Recommandation: pour plus de précision, gardez le bras contre le corps pendant au moins 5 minutes avant de prendre votre température.

Prise de la température rectale: Appliquer un lubrifiant hydrosoluble sur l'embout. Introduire doucement l'embout (MAXIMUM 1/2 ") dans le rectum. Temps de mesure approximatif : < 30 secondes. Remarque: n'oubliez pas que la température rectale est légèrement plus élevée que la température axillaire (environ 0,5°C).

L'environnement et la méthode de mesure étant différents, la durée de la mesure est donnée à titre indicatif exclusivement. La fin de la mesure est signalée par le signal sonore.

Précautions d'emploi

La prise de température chez un enfant doit être effectuée sous la surveillance d'un adulte. Ne pas marcher, courir ou parler pendant la prise de température. Avant et après chaque utilisation, nettoyer le thermomètre avec un tissu doux et un alcool isopropylique dilué avec l'eau, ou le laver avec de l'eau savonneuse FROIDE. Thermomètre non étanche. Laver uniquement la sonde. Ne pas stériliser dans de l'eau bouillante, ni dans des autoclaves à vapeur ou à gaz. Désinfectez à l'aide d'un coton imbibé d'alcool. Attention: ne pas immerger dans l'eau très chaude ou dans les solutions nettoyantes agressives, ni mettre en contact avec des solvants. Ne pas exposer à la lumière directe du soleil. Eviter les poussières, l'humidité et des températures extrêmes. Ne pas soumettre à des chocs trop violents. Ne pas essayer de démonter le thermomètre, sauf pour remplacer la pile. Ne pas jeter le thermomètre ou sa pile dans le feu. Conserver hors de la portée d'un enfant. Ranger le thermomètre dans l'étui de protection lorsqu'il n'est pas utilisé. Lire attentivement les instructions d'utilisation sur l'étiquetage du produit et sur la notice (le cas échéant). Pour une information plus complète, se référer à la notice à l'intérieur de l'étui protecteur.