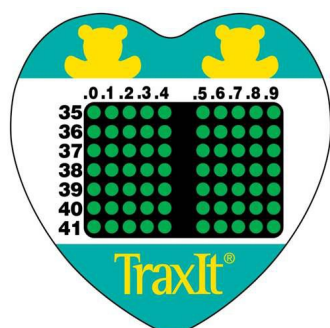


## FICHE TECHNIQUE

### THERMOMÈTRE MEDICAL FRONTAL THERMOFRONT



Le thermomètre médical **Traxit** est un dispositif **axillaire jetable** de prise de température corporelle. Il est particulièrement adapté aux enfants ou aux personnes inconscientes puisqu'il se colle simplement sous l'aisselle et permet une lecture de la mesure continue pendant 48h.

Son principe de fonctionnement **autonome** à base de **cristaux liquides** – fonctionnement sans pile ou autre source d'énergie – et sa capacité à être utilisée en toute sécurité le rend très **pratique** et **disponible tout le temps**. Les autocollante de mesure, en bande de 3 pièces, se glissent partout et ne prennent pas de place ! Dispositif à usage unique.

Enfin la **précision** du Traxit est de  $+0,1^{\circ}\text{C}$  à  $-0,2^{\circ}\text{C}$ , très proche de celle d'un thermomètre électronique !

La température mesurée est indiquée par la coloration en vert des cristaux.

## Caractéristiques techniques Traxit

Gamme de prise de mesure	De +35,5°C à +41,9°C
Précision	-0,2°C / +0.1 °C
Temps de mesure	Instantanée 3 min après la pose
Structure	Cœur en plastique contenant 70 cavités disposées sur une double matrice située à l'extrémité sensible du thermomètre. Sans latex.
Utilisation	Décoller le Traxit du support et le coller directement sur la peau sous l'aisselle du sujet. Ce thermomètre est conçu pour effectuer une prise de mesure en continu durant 48h. La lecture est instantanée et s'effectue en levant simplement le bras du sujet.
Sécurité	Les cristaux liquides utilisés sont non toxiques, non irritants et non allergisants. La face autocollante est hypoallergénique.
Usage	Unique. Ce thermomètre n'est pas réutilisable.
Température de stockage	Pas de conditions particulières. En cas de températures extrêmes, le Traxit revient dans sa configuration initiale lors du retour en température normale. Idéalement à conserver entre +10°C et +30°C
Date de péremption	Thermomètres valables 5 ans à date de fabrication. Date de péremption indiquée sur la boîte.
Conditionnement	Boîte de 100 thermomètres
Garantie	2 ans CE0088
Conformités	Norme européenne EN 12470-2:2000+A1:2009 Thermomètres médicaux – Partie 2 : Thermomètres à changement de phase (matrice à points)
Références	42002

*Sous réserve de modifications techniques - révision – 03/2018*