

Thermomètre infrarouge

INFORMATION

Ce que vous devez savoir

- La distance pour la prise de température avec un thermomètre à infrarouge varie normalement de 3 à 5 cm du front.
- S'il pleut, le travailleur doit s'essuyer le front, il est possible de devoir attendre entre 5 à 10 minutes pour prendre la lecture.
- Dans le cas où il fait très froid ou très chaud, il est possible de devoir attendre entre 5 à 10 minutes pour prendre la lecture.
- Ne pas diriger le pointeur laser du thermomètre dans les yeux.

Procédure

1. Le technicien demande à la personne de rester à distance, car c'est le technicien qui va s'approcher pour prendre la lecture de la température.
2. Le technicien va demander à la personne de ne pas parler.
3. Le technicien en étirant son bras va se rapprocher pour effectuer la prise de température.
4. Le technicien doit se référer à la documentation de son appareil pour déterminer l'endroit à viser pour la prise de température (centre du front, sur la tempe...).
5. Le technicien va ramener son bras et valider la lecture de la température.
 - A) Température inférieure à 35.0
 - Attendre entre 5 à 10 minutes et refaire la lecture de la température.
 - B) Température supérieure à 37.5
 - Si la température est plus élevée que 37.5, veuillez attendre de 5 à 10 minutes et refaire la lecture de la température. Utiliser la deuxième lecture pour la confirmation de la température.
 - Si la mesure est confirmée le travailleur fait de la température.

Les produits

- Les thermomètres en vente libre sont adéquats pour effectuer la lecture de la température.
- Les thermomètres infrarouges industrielle sont généralement sont sans danger pour l'humain (valider la documentation du fabricant). Il faut par contre s'assurer que ceux-ci sont précis à 0.1 degré.

2020-03-30 v2