

## ***SECURITE - UTILISATION***

### ***Ceintures chauffantes***

- **bien lire toutes les directives avant d'utiliser cette ceinture chauffante.**
- ***Veillez retirer la tôle intérieure de la ceinture, avant installation. (maintien pendant le transport).***
- Débrancher la ceinture lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Ne pas immerger la résistance dans un liquide.
- S'assurer que le câble d'alimentation n'est pas en contact avec la surface chaude de la résistance.
- Ne pas toucher la surface de la résistance pendant son fonctionnement. Après avoir coupé l'alimentation, laisser la résistance refroidir avant de la manipuler.
- Utiliser cette résistance uniquement pour l'usage qui est le sien, comme décrit dans ces instructions.
- Déconnecter de la source d'alimentation avant d'enlever le capot de protection.
- Cette résistance ne doit pas être utilisée si vous constatez qu'elle est endommagée. Si le câble d'alimentation est détérioré, il doit être remplacé par une personne qualifiée, en utilisant un cordon flexible spécial.
- S'assurer que votre source d'alimentation est conforme aux caractéristiques de la ceinture.
- Pendant le processus de chauffage veillez à ce que le fût soit ouvert afin d'éviter les surpressions internes.
- La ceinture ne doit jamais fonctionner à vide.

#### **CONNEXION ELECTRIQUE**

Vérifier que la tension indiquée sur la ceinture chauffante est conforme à celle de votre installation.

Le branchement des ceintures doit toujours être fait avec un câble adapté à l'intensité et à la tension d'utilisation. Celui-ci doit comprendre un fil de terre.

- Lors du branchement de la ceinture, l'indicateur lumineux vert s'allume, signifiant que la ceinture est sous tension.
- Le deuxième indicateur rouge, s'allume lorsque l'élément chauffant est actif. Lorsque la température de régulation est atteinte, celui-ci s'éteint et ainsi de suite tout au long de la chauffe de la ceinture.