


## FICHE DE VERIFICATION :

### HARNAIS AVEC AMORTISSEUR


Un harnais antichute est un dispositif de préhension obligatoire qui permet à ceux qui l'utilisent de les sécuriser dans le cas éventuel d'une chute en hauteur.

Les harnais avec amortisseur doivent être inspectés régulièrement et avant chaque utilisation pour s'assurer qu'ils sont en bon état et peuvent être utilisés en toute sécurité.

Voici les points à vérifier lors de l'inspection des harnais avec amortisseur :

1. **Vérifiez** l'ensemble du harnais pour détecter tout signe d'usure, de déchirure ou de dommage visible.  
 Si le harnais est endommagé, il ne doit pas être utilisé.
2. **Vérifiez** que les sangles du harnais sont bien attachées et ne présentent aucun signe de relâchement.
3. **Vérifiez** que les points d'attache du harnais sont intacts et bien fixés.
4. **Vérifiez** que les boucles et les fermetures du harnais sont en bon état et fonctionnent correctement.
5. **Vérifiez** que le cordon d'amorçage est fixé de manière sécurisée et qu'il ne présente aucun signe d'usure.
6. **Vérifiez** que l'amorceur est en bon état et qu'il fonctionne correctement.
7. **Vérifiez** que les instructions d'utilisation du harnais et de l'amorceur sont claires et facilement accessibles.
8. **Vérifiez** que le harnais est correctement ajusté pour s'adapter à l'utilisateur et qu'il offre un soutien adéquat.
9. **Vérifiez** que le harnais est propre et bien entretenu.
10. **Assurez-vous** que l'utilisateur est formé à l'utilisation du harnais et de l'amorceur et qu'il comprend les risques associés à leur utilisation.



-  Il est important de se référer aux instructions du fabricant pour toute inspection ou utilisation du harnais avec amorceur, car ces points peuvent varier en fonction des spécifications de chaque modèle.

Lorsque vous constatez qu'un harnais avec amortisseur est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, veuillez ne plus l'utiliser et avertir votre supérieur hiérarchique.