| **Type d’avarie**  | **Preuves d’avarie** | **Méthodes de prévention/de contrôle** |
| --- | --- | --- |
| **Unités ayant perdu leur poids** | * Sacs paraissant flasques
* Unités pesant moins que la normale lorsqu’ils sont soulevés
* Le pesage au hasard des échantillons indique des pertes de poids
 | * Augmenter la sécurité dans la zone de stockage et pendant le transport.
 |
| **Unités qui se déversent** | * Déversements de vivres pendant le déchargement
* Des restes de vivres déversés dans le véhicule de transport
* Ballots sont percés, déchirés ou brisés
* Des vivres déversés sur le sol, en dessous des piles
 | * Ne pas utiliser de crochets pendant le déchargement.
* S’assurer qu’il n’y a pas de saillies dans les véhicules pouvant détruire les ballots.
* Soulever les sacs au milieu et pas aux coins (pour prévenir toute déchirure ou tout affaissement).
* Ne jamais jeter ou lâcher les ballots.
* Empiler les ballots ; ne pas les jeter.
* Ne pas empiler les piles à un niveau plus haut que recommandé.
* Eviter de bouger les vivres avant leur expédition.
* Superviser le processus de reconditionnement.
 |
| **Détérioration de la qualité** | * Ballots mouillés au toucher ou qui suintent
* Ballots décolorées ou tachés
* Odeur inhabituel (moisissure ou chimique)
* Durcissement des vivres
* Rouille à l’extérieur des boites/contenants, notamment près des coutures et des couvercles
* Des boites gonflées ou déformées
 | * Transport dans les conteneurs de cargaison si possible.
* Si cela n’est pas possible, **toujours** recouvrir les vivres avec des bâches pendant le transport.
* Réparer rapidement toute fuite au niveau du toit de l’entrepôt.
* S’assurer de l’aération adéquate de l’entrepôt et du maintien d’un espace libre d’au moins un mettre autour des piles.
* Séparer rapidement les vivres suspects.
* Conserver des contenants propres, vides et veiller à laisser suffisamment d’espace et fournir de la main d’œuvre pour le reconditionnement diligent.
* Appliquer la méthode de contrôle FIFO (la méthode de contrôle, première entrée, première sortie), sauf pour les vivres reconditionnés.
 |
| **Infestation de rongeurs et d’oiseau** | * Présence de rongeurs et d’oiseaux
* Fientes sur les le sol ou les piles
* Traces de pas sur la poussière
* Ballots mâchés ou rongés
* Présence de nids
 | * Maintenir la propreté à l’extérieur et à l’intérieur des entrepôts afin qu’il n’y ait aucun débris.
* Réparer rapidement les trous et ouvertures dans les murs de l’entrepôt, le sol et le toit.
* Si possible, installer un grillage sur les fenêtres et les bouches d’aération.
* Installer des pièges à rat le long des murs intérieurs, sur les deux côtés de chaque porte extérieur et dans les poutres. Inspecter régulièrement et nettoyer les pièges.
 |
| **Infestations d’insectes et de mites** | * Présence d’insectes volants
* Insectes/larves morts ou vivants sur le parquet ou sur les piles
* Traces d’insectes ou de larves dans la poussière
* Toiles d’araignée ou cocons entre les sacs ou sur les coutures
* Petites trous ou de la poussière excessive sur les sacs de grains
* Bruits dans les sacs
* Trous irréguliers dans les grains ou céréales
* Forte odeur
 | * Pulvériser l’entrepôt vide avant de réceptionner les vivres.
* Maintenir la propreté à l’intérieur et à l’extérieur de l’entrepôt en évitant tout débris.
* Pulvériser le sol avant de poser les piles.
* Dépoussiérer les piles et enlever les toiles d’araignée.
* Nettoyer/aspirer **sous les piles** régulièrement.
* Elaborer et exécuter un plan de gestion de la fumigation.
 |