| **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. |