

## SPILL

### What is a spill?



It is a spillage of any substance that has the potential to contaminate stormwater or natural ground, damage pavement surfaces, result in a biosecurity incident or workhealth safety issue.

#### Substances may include (but are not restricted to):

- » **oils and fuels**
- » **chemicals**
- » **biosecurity related waste**
  - including plant and animal products
  - International toilet waste
- » **sewage/toilet waste**



**SPILL KIT XAMPLE**

### How to manage a spill?

**A minor spill** – Covers less than 2m<sup>2</sup> and can be contained and cleared up as the case may be, by the person who created the spill or by the aerodrome maintenance unit.

The person who creates or finds a minor spill is expected to direct others away from the spill.

If you create or find a minor spill, Airport expects you to report the spill immediately to Airfield Safety Officer who, as the case may be, will notify to the aerodrome maintenance unit for action.

**A major spill** – is any spill which is greater than 2m<sup>2</sup> or that enters a below ground structure.

A major spill should be reported immediately to Airfield Safety Officer who, as the case may be, will notify to the aerodrome maintenance unit or the SSLI for action.

#### REMEMBER SAFETY COMES FIRST

Always report to the Airfield Safety Officer immediately if you can't contain the spill, don't know what has been spilt, the spill material has entered a stormwater drain or if the material spilt is toxic.

Use appropriate Personal Protective Equipment (PPE) when managing spilt material and let experts deal with toxic materials.

#### PREVENTING A SPILL

Every facility at the airport that handles, stores, uses or transports substances that could contaminate the environment or endanger people and property needs to be proactive in preventing spills.

#### Prevent spills by :

- > providing the correct storage equipment for collecting substances that may spill or leak into the environment.
- > ensuring all staff know how to handle, store, use and transport materials and substances properly.
- > keeping at all times your site clean and tidy.
- > being prepared to cope with a spill by providing equipment and staff training in the correct use of spill procedures and equipment.

## DÉVERSEMENT

### Qu'est-ce qu'un déversement ?



Il s'agit d'un déversement de toute substance susceptible de contaminer les eaux pluviales ou le sol naturel, endommager des surfaces de chaussée, causer un incident de biosécurité ou un problème de sécurité au travail.

### Les substances peuvent inclure (mais sans s'y limiter aux) :

- » **Huiles et carburants**
- » **Produits chimiques**
- » **Déchets liés à la biosécurité**
  - Comprenant les produits végétaux et animaux
  - Déchets de toilettes
- » **Déchets d'égouts**



**EXEMPLE DE KITT DEVERSEMENT**

### Comment gérer un déversement?

**Un déversement mineur** – couvre moins de 2 m<sup>2</sup> et peut être confiné et nettoyé selon le cas, par la personne qui a créé le déversement ou le service d'entretien des chaussées aéronautiques de l'aéroport.

La personne qui crée ou trouve un déversement mineur doit éloigner les autres du déversement.

Si vous créez ou trouvez un déversement mineur, il est attendu de vous que vous signaliez le déversement immédiatement à l'agent d'exploitation d'aérodrome qui, selon le cas, en informera le service d'entretien des chaussées aéronautiques pour action.

**Un déversement majeur** – désigne tout déversement de plus de 2 m<sup>2</sup> ou qui pénètre dans une structure souterraine.

Un déversement majeur doit être signalé immédiatement à l'agent d'exploitation d'aérodrome qui, selon le cas, en informera le service d'entretien des chaussées aéronautiques ou le service de sauvetage et de lutte contre l'incendie pour action.

### **N'OUBLIEZ PAS, LA SÉCURITÉ AVANT TOUT !**

Signalez toujours immédiatement à l'agent d'exploitation d'aérodrome si vous ne pouvez pas contenir le déversement, si vous ne savez pas ce qui a été déversé, si la substance du déversement est entrée dans un égout pluvial ou si la substance déversée est toxique.

Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lors de la gestion des matières déversées et laissez les experts s'occuper des matières toxiques.

### **PRÉVENIR UN DÉVERSEMENT**

Chaque structure de l'aéroport qui manipule, stocke, utilise ou transporte des substances qui pourraient contaminer l'environnement ou mettre en danger les personnes et les biens doit être proactive dans la prévention des déversements.

### **Prévenir les déversements en :**

- > Fournissant l'équipement de stockage approprié pour collecter les substances qui peuvent se répandre ou s'échapper dans l'environnement.
- > S'assurant que tout le personnel sait comment manipuler, stocker, utiliser et transporter correctement les matériaux et les substances.
- > Gardant à tout moment votre site propre et rangé.
- > Etant prêt à faire face à un déversement en fournissant l'équipement et la formation du personnel à l'utilisation correcte des procédures et de l'équipement en cas de déversement.