

Rapport d'incident N° G-04-2020
En date du 23/11/2020

Nature :

Renversement d'un cubitainer d'acide sulfurique à 60% lors de la livraison.

Actions :

Lundi 23 novembre 2020, un camion SOCADIS affrété par MESACHIMIE s'est présenté pour approvisionner un cubitainer d'acide sulfurique pour le traitement des lixiviats. (Livraison prévue)
Le technicien GRS VALTECH était présent pour superviser la livraison.
Le chauffeur devait gruter le cubitainer et le poser sur une rétention.
Lors de la manutention avec la grue du camion, le chauffeur a renversé le cubitainer sur le flanc.
Le cubitainer était fermé et équipé d'un couvercle, le basculement a engendré un écoulement au sol d'environ 10 litres d'acide par l'événement.
La responsable de site a alerté la société SOCADIS qui a envoyé un autre chauffeur pour re-placer le cubitainer à l'endroit.
Des feuilles d'absorbant ont été mises en place sur le lieu impacté.
L'absorbant souillé ainsi que la terre contaminée ont été repris par le SOCADIS.
Le cubitainer a été ensuite transvasé directement dans le process de l'SOMOSE INVERSE afin de prévenir de fissure éventuelle suite à la chute.

GRS VALTECH et CSP ont réalisé un plan de prévention sécurité dans lequel MESACHIMIE est bien sous-traitant. MESACHIMIE n'a pas déclaré le fait de sous traiter à SOCADIS
Le permis de conduire et l'autorisation de conduire du chauffeur ont été vérifiés et sont conformes.
Les fiches de données de sécurité du produit avaient été fournies en amont.

Causes et circonstances de l'incident

Une erreur de manipulation du chauffeur a engendré cet incident.

Solutions envisagées pour éviter le renouvellement de l'incident

Rappel au transporteur des consignes (Formations appropriés des chauffeurs, port des EPI adaptés, équipement camion ADR)

Impact sur l'environnement

La zone concernée a été nettoyée et les déchets ont été repris par SOCADIS.
Il n'y a pas eu d'impact significatif sur l'environnement.

Suivi

Incident clos.

Cubi sur le flanc



Cubi re-positionné correctement



Mise en place d'absorbant sur la zone impactée



Grutage sur une rétention



Reprise de l'absorbant souillé + terre polluée par SOCADIS

