

ENTREPRISE / LIEU	Transporteur affrété / Hors Site EQIOM / Chez un client - Mogneville-Liancourt (60)
DATE / HEURE	Vendredi 16 octobre 2020 vers 10h
CONSEQUENCE(S)	HPLÉ / ATAA - Chauffeur de 52 ans / Projection de ciment dans les yeux
DESCRIPTION DE L'ÉVÉNEMENT	<p>Le vendredi 16 octobre pour donner suite à une livraison sur un chantier routier, après avoir procédé à la première partie du déchargement dans le camion épandeur.</p> <p>Le chauffeur est venu débrancher le tuyau et c'est à ce moment-là qu'il a été victime d'un refoulement de ciment. Le souffle a fait tomber ses lunettes de sécurité et du ciment est venu se loger dans ses yeux.</p> <p>Le chauffeur portait bien ses EPI (lunette étanche, mais pas de lunette masque étanche) et a bien suivi la formation e-learning en rapport avec son activité.</p> <p>Cet accident est dû à une défaillance technique du seuil de niveau haut et du trop-plein sur le camion épandeur donnant lieu à un refoulement de ciment par la bouche de dépotage.</p> <p>Le chauffeur a été transféré à l'hôpital de Creil. Il en est ressorti le jour même avec un traitement oculaire.</p>



Position du camion lors du déchargement

Position du chauffeur lors du déchargement

EPANDEUR

Bouche de dépotage & Projection de ciment du au trop-plein

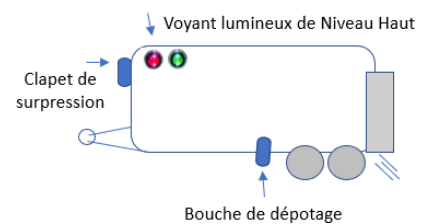


Schéma Simplifié Sécurité Epandeur

ENSEIGNEMENTS / ACTIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Rajout d'un onglet « sécurité camion épandeurs » dans les conditions de vente 2SG • Rappel – Port des lunettes masque obligatoire pour les opérations de dépotage • Sensibilisation aux transporteurs, chauffeurs et aux RM • Diffusion du Safety Alert
PLUS D'INFORMATION	<p>lamine.messaibi@eqiom.com</p> <p>frederic.desaintjean@eqiom.com</p>

Si les informations contenues dans l'alerte sont pertinentes pour vos activités, elles doivent alors être utilisées par les responsables d'équipes pour permettre une discussion sur ce thème avec les salariés et sous-traitants.

Posez-vous les quatre questions suivantes :



1. Cet événement aurait-il pu se produire sur votre site ?
2. Quels sont les moyens mis en place actuellement sur votre site pour éviter qu'un tel événement survienne ?
3. Ces moyens sont-ils toujours correctement utilisés / efficaces / connus de tous sur votre site ?
4. Quelles sont les moyens complémentaires (culture & formation, technique, organisation) que vous devez prendre / mettre en œuvre sur votre site ?