

Les « Appels à tous » sont une compilation de réponses à une problématique particulière et reflètent l'opinion de représentants d'entreprises membres. Leur contenu n'engage d'aucune façon la responsabilité de PRÉVIBOIS et ne remplace pas l'obligation de consulter les exigences légales applicables ou les directives des fabricants d'équipements.

Problématique

Une entreprise membre s'interroge sur les **risques ergonomiques lors de la manipulation et l'installation de chaînes sur les pneus des camions qui transportent du bois**. Pour mieux contrôler ces risques, l'entreprise souhaite notamment avoir de l'information sur le type de chaînes qui sont utilisées dans le milieu pour les camions de 8 pieds.

QUESTION 1

Quelles chaînes sont utilisées dans votre entreprise qui ont les caractéristiques d'être plus légères et plus faciles à installer? Pouvez-vous préciser la marque, le modèle, s'il s'agit d'une chaîne simple ou double et toute autre spécification pertinente du produit?

Réponses

- Entreprise A** Chaînes doubles
- Entreprise B** Chaîne 3 brins à piton
- Entreprise C** Nous utilisons les deux sortes de chaînes pour roues 22.5" :
 - Les chaînes simples, le modèle est le : QCCS343HDQC
 - Les chaînes doubles, le modèle est le : QCC4847QC
- Entreprise D** Simple et double

QUESTION 2

Avez-vous une procédure sécuritaire pour l'installation des chaînes sur un camion? Si oui, pouvez-vous la partager avec nous?

Réponses

- Entreprise A** S'assurer que le camion soit sur un terrain plat avec le frein de stationnement appliqué. S'assurer de porter ses équipements de protection individuelle (gants et lunettes principalement). Étendre les chaînes par terre et s'assurer qu'elles ne soient pas croisées. Poser les chaînes sur le pneu, avancer le camion au besoin pour faciliter l'attachement des chaînes plus vers l'avant du camion ou vers l'arrière pour éviter d'être entre le tandem des roues. Finaliser la pose en installant des élastiques en croisé.
- Entreprise B** Aucune écrite
- Entreprise C** Non
- Entreprise D** Non