

Concrete Work – PPE Picture This – French



Sur l'image, un travailleur utilise une machine à couper le béton dans un nuage de poussière sans aucun équipement de protection individuelle (EPP) visible. Le travailleur est exposé à la silice cristalline alvéolaire, qui peut provoquer de graves maladies pulmonaires telles que la silicose. En outre, la personne porte des chaussures ouvertes et pas de gants, ce qui rend ses pieds et ses mains vulnérables aux débris tranchants ou au contact avec la machine.

Pour réduire ces risques, le travailleur doit porter un appareil respiratoire correctement ajusté pour éviter l'inhalation de poussières nocives. Il doit également porter des lunettes de protection, des gants, un pantalon long et des bottes à embout d'acier. Les méthodes de coupe humide ou les systèmes de dépoussiérage permettent de

mieux contrôler les particules en suspension dans l'air. Un EPP et un contrôle des poussières appropriés sont essentiels dans les travaux de bétonnage pour protéger la santé et la sécurité