

Processing Plant Hazards: From Pinch Points to Chemical Burns Picture This – French





Cette image montre un ouvrier dans une usine de transformation très active, debout près d'un système de convoyage, tandis que les produits défilent rapidement sur des rouleaux et des équipements mécaniques. L'ouvrier tend la main pour dégager un morceau de matière coincé, et son gant s'approche dangereusement d'un point de pincement non protégé où les pièces mobiles peuvent saisir et écraser instantanément les doigts ou les mains. Parallèlement, des produits de nettoyage chimiques sont stockés à proximité et le sol est humide en raison des procédures de lavage, ce qui ajoute un risque supplémentaire.

Les dangers dans les usines de transformation sont souvent cachés dans les tâches routinières : éliminer les bourrages, régler les équipements ou manipuler des produits chimiques caustiques pendant le nettoyage. Les blessures par pincement peuvent entraîner des amputations ou des traumatismes par écrasement, tandis que les projections de produits chimiques peuvent causer des brûlures graves, des lésions cutanées permanentes ou des blessures aux yeux. Suivez toujours les procédures de verrouillage/étiquetage avant d'entretenir l'équipement, maintenez les protections en place, portez des EPI résistants aux produits chimiques et considérez chaque produit chimique de nettoyage comme un

danger grave. Dans les environnements de transformation, la combinaison des machines et des produits chimiques rend la sensibilisation à la sécurité essentielle à tout moment.