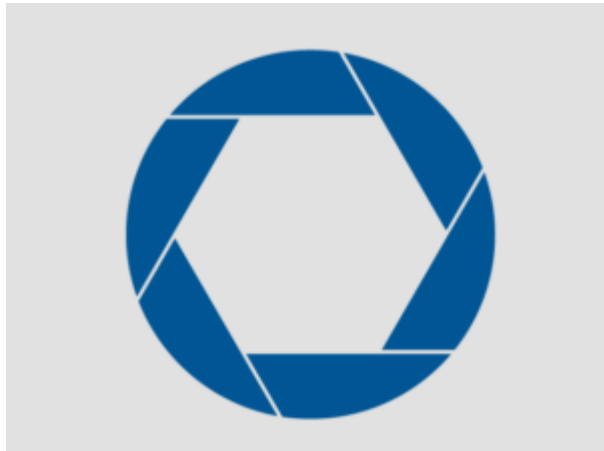


GHS – Pictograms Picture This – French



Le travailleur manipule des conteneurs de produits chimiques marqués des pictogrammes de danger du SGH sans porter aucun équipement de protection. Il n'utilise ni gants, ni lunettes de protection, ni blouse de laboratoire, et il travaille à proximité de conteneurs ouverts dans ce qui semble être un espace mal ventilé et encombré. En ignorant les avertissements figurant sur ces étiquettes, il s'expose à un risque sérieux d'inhalation de vapeurs toxiques, de brûlures chimiques ou de déversements accidentels. Ce comportement dangereux témoigne d'un manque flagrant d'attention aux dangers identifiés par le système GHS.

Avant de manipuler tout produit chimique, les travailleurs doivent examiner les pictogrammes du SGH et comprendre les risques qu'ils représentent. Il est essentiel de porter un EPP approprié, tel que des gants résistants aux produits chimiques, des lunettes de protection et un tablier ou une blouse de laboratoire. Le travail doit être effectué dans un endroit propre et bien ventilé, avec des mesures de confinement appropriées en place. La prise de ces mesures réduit considérablement le risque d'exposition aux produits chimiques et contribue à garantir un environnement de travail sûr.