

# Le risque chimique



Ahmed est peintre dans un atelier de carrosserie automobile. Son travail consiste à préparer la peinture, puis à l'appliquer au pistolet sur les véhicules. Cette activité représente six heures de son temps de travail journalier. À la fin de la journée, il assure le nettoyage du matériel utilisé avec du diluant.



© Ruslan Olinchuk /  
stock.adobe.com

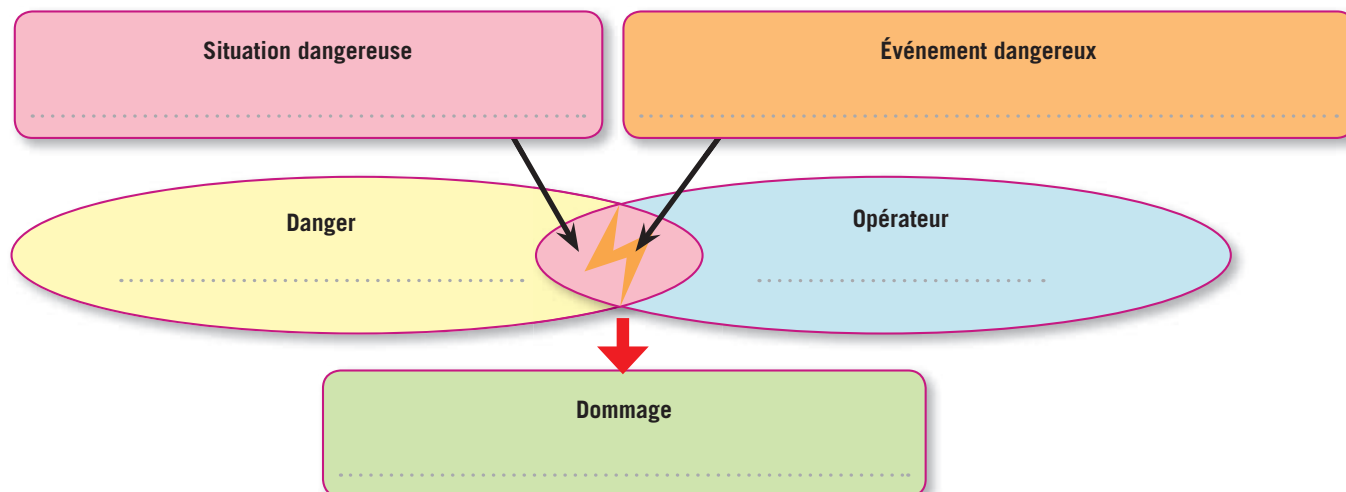


## ANALYSER LA SITUATION

**1 Cochez** le problème posé dans la situation de travail.

- ☐ La technique d'application des peintures au pistolet.
- ☐ Le choix d'un solvant.
- ☐ L'utilisation de peinture et de diluant dans l'atelier de carrosserie automobile.

**2** À partir de la situation, **complétez** le schéma du processus d'apparition d'un dommage.



## PROPOSER DES SOLUTIONS

**3 Proposez** des mesures de prévention pour éviter les dommages liés à l'utilisation de produits chimiques.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....