

# 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.



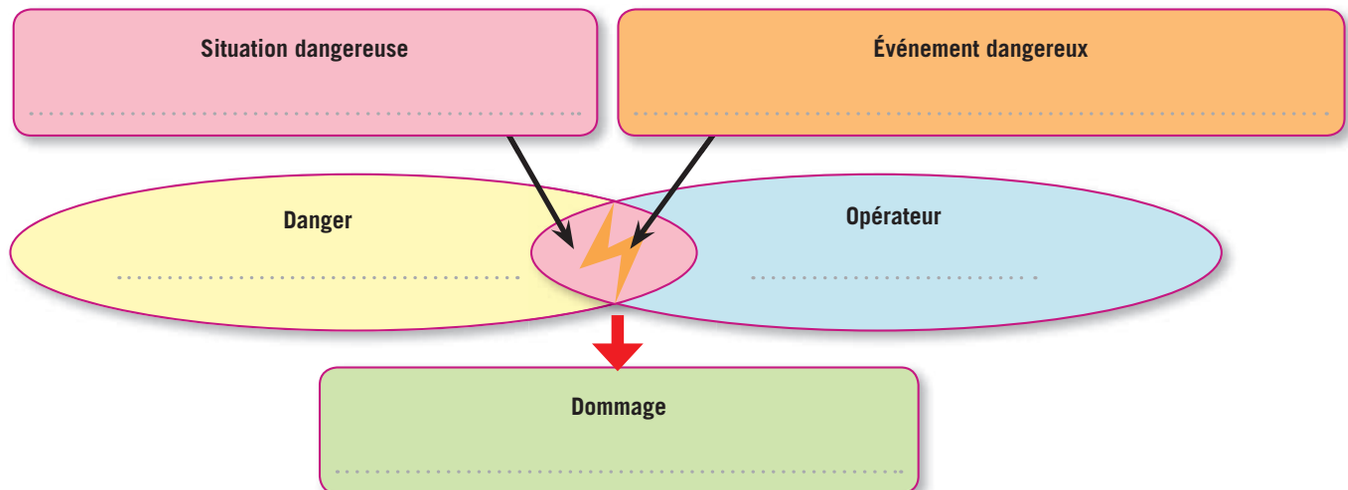
© Ruslan Olinchuk / stock.adobe.com

## 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.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....