

Je ronge



Je peux attaquer ou détruire les métaux. Je ronge la peau et/ou les yeux en cas de contact ou de projection.



Dangers physiques et dangers pour la santé

Je tue



J'empoisonne rapidement, même à faible dose.

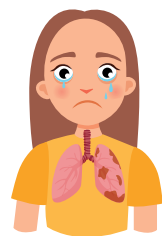


Dangers pour la santé

Je nuis gravement à la santé



Je peux provoquer le cancer. Je peux modifier l'ADN. Je peux nuire à la fertilité ou au fœtus. Je peux altérer le fonctionnement de certains organes. Je peux être mortel en cas d'ingestion puis de pénétration dans les voies respiratoires. Je peux provoquer des allergies respiratoires (asthme, par exemple).



Dangers pour la santé

J'altère la santé ou la couche d'ozone



J'empoisonne à forte dose. J'irrite la peau, les yeux et/ou les voies respiratoires. Je peux provoquer des allergies cutanées (eczéma, par exemple). Je peux provoquer somnolence ou vertige. Je détruis l'ozone dans la haute atmosphère.

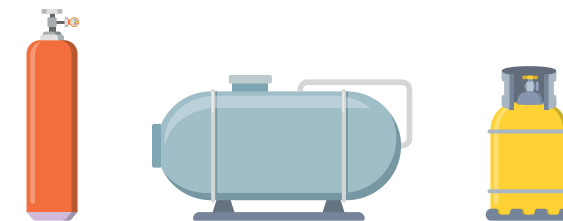


Dangers pour la santé et dangers pour l'environnement

Je suis sous pression



Je peux exploser sous l'effet de la chaleur (gaz comprimés, gaz liquéfiés, gaz dissous). Je peux causer des brûlures ou des blessures liées au froid (gaz liquéfiés réfrigérés).



Dangers physiques

Retrouvez-nous sur le site www.actionsantetravail.fr



D.228 - Mai 2021

Je pollue



Je provoque des effets néfastes sur les organismes du milieu aquatique (poissons, crustacés, algues, autres plantes aquatiques...).



Dangers pour l'environnement

Je fais flamber



Je peux provoquer ou aggraver un accident ou même provoquer une explosion en présence de produits inflammables.



Dangers physiques

Je flambe



Je peux m'enflammer, suivant le cas, au contact d'une flamme, d'une étincelle, d'électricité statique, sous l'effet de la chaleur, d'un choc, de frottements, au contact de l'air ou au contact de l'eau si dégage des gaz inflammables.



Dangers physiques

J' explose



Je peux exploser, suivant le cas, au contact d'une flamme, d'une étincelle, d'électricité statique, sous l'effet de la chaleur, d'un choc, de frottements...



Dangers physiques



Action
Santé
Travail

Votre partenaire Santé - Travail

LES PICTOGRAMMES DE DANGER

Identifier et
signaler le danger !

Reconnus de manière internationale, ils permettent l'identification de la dangerosité des produits chimiques en fonction de leurs effets sur la santé, sur l'environnement et de leurs propriétés chimiques.