

TYPES DE DANGERS



Bouteille
à gaz

Gaz sous pression



Flamme

Substances inflammables,
autoréactives, pyrophoriques,
autoéchauffantes, qui dégagent
des gaz inflammables au contact de
l'eau, peroxydes organiques



Flamme sur
un cercle

Substances comburantes



Bombe
explosant

Matières et objets explosibles*,
substances autoréactives (danger aigu),
peroxydes organiques (danger aigu)



Tête de
mort sur
deux tibias

Toxicité aiguë (danger
mortel ou toxique)



Danger
biologique

Matières infectieuses présentant
un danger biologique



Point
d'exclamation

Irritation (cutanée ou oculaire),
sensibilisation cutanée, toxicité aiguë
(nocif), toxicité pour certains
organes cibles – exposition unique
(endormissement, étourdissement
ou irritation des voies respiratoires),
dangers pour la couche d'ozone*



Dangers pour
la santé

Cancérogénicité, sensibilisation
respiratoire, toxicité pour la
reproduction, toxicité pour certains
organes cibles – exposition unique ou
répétée, mutagénicité pour les cellules
germinales, danger par aspiration



Corrosion

Corrosif (pour la peau, les yeux et
les métaux)



Environnement

Dangers pour le milieu*

*N'est pas prescrit par le SIMDUT 2015, mais peut être utilisé.

Revu et corrigé en janvier 2016