










Liste détaillée des pictogrammes et des mentions de danger

Tableau des pictogrammes internationaux de danger CLP (Classification, Labelling, Packaging)			
Propriété de danger	Code du pictogramme	Classes de danger liées au pictogramme	Pictogramme du CLP
Danger physique	SGH01	<ul style="list-style-type: none"> - Explosibles - Substances et mélanges autoréactifs - Peroxydes organiques 	 SGH01
	SGH02	<ul style="list-style-type: none"> - Gaz inflammables, y compris les gaz chimiquement instables - Liquides inflammables - Matières solides inflammables - Substances et mélanges qui dégagent des gaz inflammables au contact de l'eau - Aérosols - Substances et mélanges autoréactifs - Peroxydes organiques - Liquides pyrophoriques - Matières solides pyrophoriques - Substances et mélanges auto-échauffants 	 SGH02
	SGH03	<ul style="list-style-type: none"> - Gaz comburants - Liquides comburants - Matières solides comburantes 	 SGH03
	SGH04	<ul style="list-style-type: none"> - Gaz sous pression 	 SGH04
Danger pour la santé	SGH05	<ul style="list-style-type: none"> - Substances et mélanges corrosifs pour les métaux - Corrosion cutanée - Irritation cutanée - Lésions oculaires graves et irritation oculaire 	 SGH05





	SGH06	- Toxicité aiguë	 SGH06
	SGH07	<ul style="list-style-type: none">- Toxicité aiguë- Toxicité spécifique pour certains organes cibles à la suite d'une exposition unique- Corrosion cutanée- Irritation cutanée- Lésions oculaires graves et irritation oculaire- Sensibilisants respiratoires ou cutanés	 SGH07
	SGH08	<ul style="list-style-type: none">- Toxicité spécifique pour certains organes cibles à la suite d'une exposition unique- Sensibilisants respiratoires ou cutanés- Toxicité par aspiration- Toxicité spécifique pour certains organes cibles après une exposition répétée- Cancérogénicité- Agents mutagènes sur les cellules germinales- Toxiques pour la reproduction	 SGH08
Danger pour l'environnement	SGH09	<ul style="list-style-type: none">- Substances ou mélanges dangereux pour le milieu aquatique- Dangereux pour la couche d'ozone	 SGH09

