




# Produits chimiques :

## Quelle est la signification des nouveaux pictogrammes ?

Ancien	Danger	Signification	Nouveau
	<b>Toxique</b>	Produits toxiques pouvant présenter un danger pour la santé ou entraîner la mort en cas d'inhalation, d'ingestion ou d'absorption cutanée. <b>Exemples :</b> produits hivernaux contenant du méthanol comme certains antigels ou dégivrants.	
	<b>Corrosif</b>	Produits corrosifs ou caustiques pour la peau et les muqueuses en cas de contact. Ils peuvent provoquer de graves brûlures. <b>Exemples :</b> les déboucheurs et détartrants concentrés.	
	<b>Inflammable</b>	Produits inflammables pouvant s'enflammer facilement au contact d'une flamme ou d'une étincelle, ou sous l'effet de la chaleur. <b>Exemples :</b> white spirit, acétone, lubrifiants et peinture en aérosol (contenant des solvants inflammables).	
	<b>Comburant</b>	Produits comburants contenant une grande quantité d'oxygène et pouvant provoquer la combustion de substances inflammables ou combustibles. <b>Exemples :</b> ce sont des produits réservés aux professionnels. On ne les trouve pas en supermarché.	
	<b>Explosif</b>	Produits explosifs pouvant exploser au contact d'une flamme, d'un choc, ou sous l'effet de la chaleur ou de frottements. <b>Exemples :</b> feux d'artifice.	
	<b>Dangereux pour l'environnement</b>	Produits dangereux pour l'environnement présentant un risque pour les organismes lorsqu'ils se retrouvent dans la nature. Ils peuvent être mortels pour les poissons ou les abeilles. <b>Exemples :</b> certains produits phytopharmaceutiques.	
	<b>Irritant / nocif</b>	Produits irritants pouvant causer des démangeaisons, des rougeurs ou des inflammations en cas de contact direct, prolongé ou répété. <b>Exemples :</b> produits de vaisselle et tablettes pour lave-vaisselle.	
	<b>Dangereux pour la santé à long terme</b>	Ces produits peuvent être cancérigènes, affecter la fertilité ou l'embryon ou encore provoquer des lésions aux organes. <b>Exemples :</b> thinners (diluants pour peintures).	
	<b>Récipient sous pression</b>	Ces produits sont conservés sous pression, par exemple les bouteilles d'oxygène.	