

**SGH 01****Signification :** j'explose

Matières qui peuvent exploser au contact d'une flamme, d'une étincelle, sous l'effet de la chaleur...

Ancien pictogramme correspondant :

E - Explosif

Exemple :

nitroglycérine

**SGH 02****Signification :** je flambe

Matières qui peuvent s'enflammer au contact d'une flamme, d'une étincelle, de l'air, de l'eau...

Anciens pictogrammes correspondants :

F+ - Extrêmement inflammable

F - Facilement inflammable

Exemples :

Alcools, hydrocarbures (essence...)...

**SGH 03****Signification :** je fais flamber

Matières qui peuvent provoquer un incendie, aggraver un incendie en présence de produits inflammables.

Ancien pictogramme correspondant :

O - Comburant

Exemples :

Nitrate de potassium, dioxygène...

**SGH 04****Signification :** je suis sous pression

Gaz qui sont contenus sous pression dans un récipient

Ancien pictogramme correspondant :

Aucun

Exemples :

Dioxygène en bouteille, diazote en bouteille...

**SGH 05****Signification :** je ronge

Matières qui peuvent attaquer ou détruire les métaux et/ou ronger la peau, les yeux en cas de contact.

Anciens pictogrammes correspondants :

C - Corrosif

Xi - Irritant

Exemples :

Acides, eau de Javel...

**SGH 06****Signification :** je tue

Matières qui empoisonnent rapidement même à faible dose (vomissement, nausées, perte de connaissance, mort...)

Ancien pictogramme correspondant :

Xn - Nocif

T - Toxique

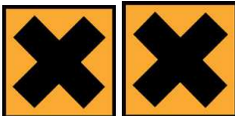
T+ - Très toxique

Exemples :

Nicotine, monoxyde de carbone ...

**SGH 07****Signification :** j'altère la santé

Matières qui peuvent empoisonner à forte dose, être irritants (peau, yeux, nez, gorge), provoquer des allergies...

Anciens pictogrammes correspondants :

Xi - Irritant

Xn - Nocif

Exemples :

Acide citrique, carbonate de sodium...

**SGH 08****Signification :** je nuis gravement à la santé

Matières qui peuvent provoquer le cancer, modifier l'ADN, entraîner de graves effets sur les poumons...

Anciens pictogrammes correspondants :

T - Toxique

T+ - Très toxique

Xn - Nocif

Exemples :

formol, amiante...

**SGH 09****Signification :** je pollue

Matières qui provoquent des effets néfastes sur le milieu aquatique ou la couche d'ozone

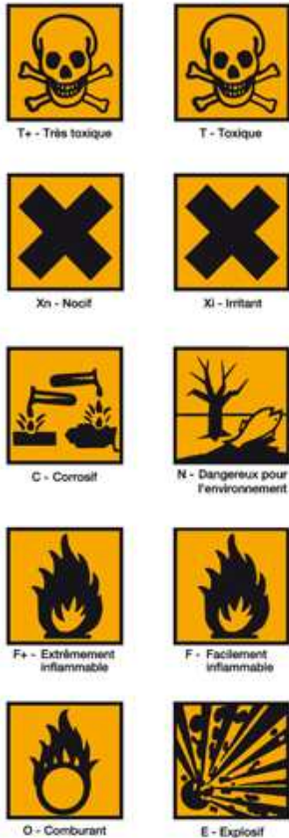
Ancien pictogramme correspondant :

N - Dangereux pour l'environnement

Exemples :

Plomb, eau de Javel...

PRODUITS CHIMIQUES L'ÉTIQUETAGE ÉVOLUE



ancienne collection

Date de péremption 2015



nouvelle collection

Sortie nationale 2008



PRODUITS CHIMIQUES

Les 9 nouveaux pictogrammes de danger

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...

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, de frottements, au contact de l'air ou au contact de l'eau si je dégage des gaz inflammables.

JE FAIS FLAMBER
• Je peux provoquer ou aggraver un incendie, ou même provoquer une explosion en présence de produits inflammables.

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 blessures liées au froid (gaz liquéfiés réfrigérés).

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

JE TUE
• J'empoisonne rapidement, même à faible dose.

J'ALTÈRE LA SANTÉ
• 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 vertiges.

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).

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

Dangers physiques

Dangers pour la santé

Dangers pour l'environnement