



Informations sur :

Les numéros d'urgence Les gestes qui sauvent Les symboles des produits dangereux.

Il faut avoir les numéros d'urgence à portée de mains et les enregistrer dans le répertoire de votre téléphone portable et noter le numéro du Centre Anti-Poisons de votre région.

Apprenez également les gestes qui sauvent et les symboles des produits dangereux. Ils peuvent vous sauver la vie ou celle de vos enfants.

- 1 - Numéros d'urgence
- 2 - Gestes qui sauvent
- 3 - Symboles des produits dangereux
- 4 - Sites de références

1 – Les numéros d'urgence

15 : le SAMU

17 : Police

18 : les pompiers

112 : numéro d'urgence unique (pour la France et dans toute l'Union Européenne).

115 : SAMU Social

116 : Enfants disparus

119 : Enfance maltraitée

3624 : SOS Médecins

3919 : Femmes battues

3939 : service Public

Centre Anti-Poisons de sa région :

Angers : 02 41 48 21 21

Bordeaux : 05 56 96 40 80

Lille : 0 800 59 59 59

Lyon : 04 72 11 69 11

Marseille : 04 91 75 25 25

Nancy : 03 83 22 50 50

Paris : 01 40 05 48 48

Strasbourg : 03 88 37 37 37

Toulouse : 05 61 77 74 47

Ce sont des numéros gratuits qui fonctionnent 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.

2 – Les gestes qui sauvent



Apprenez les gestes qui sauvent. Pour cela :

- Contactez votre mairie, la Protection civile ou la Croix-Rouge afin de connaître le centre de formation aux premiers secours le plus proche de chez vous.
- La formation aux premiers secours (Prévention et secours civiques de niveau 1-IRR) dure huit heures et peut être suivie par tout le monde à partir de 10 ans, sans connaissance préalable ou entraînement particulier.

3 – Les symboles des produits dangereux

Rappelez-vous des symboles de produits dangereux (nouveaux pictogrammes depuis le 01/06/2015)



1 - Les dangers physiques

Pictogrammes	Dangers signifiés	Exemples de mesures de prudence
	Explosif Le produit peut exploser au contact d'une flamme, d'une étincelle, d'électricité statique, sous l'effet de la chaleur, d'un choc ou de frottements	Manipuler et conserver à l'écart des sources de chaleur et autres causes d'étincelles
	Gaz sous pression <ul style="list-style-type: none"> • Le produit peut exploser sous l'effet de la chaleur (gaz comprimés, gaz liquéfiés et gaz dissous) • Il peut causer des brûlures ou 	<ul style="list-style-type: none"> • Protéger du rayonnement solaire • Éviter le contact avec la peau pour les liquides réfrigérés Inflammable



	blessures liées au froid (gaz liquéfiés réfrigérés)	
	Inflammable Le produit peut s'enflammer 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 en dégageant des gaz inflammables	Manipuler et conserver à l'écart des sources de chaleur et autres causes d'étincelles
	Comburant <ul style="list-style-type: none"> Le produit peut provoquer ou aggraver un incendie Il peut provoquer une explosion en présence de produits inflammables 	Manipuler et conserver à l'écart de la chaleur, des vêtements et autres matières combustibles
	Corrosif <ul style="list-style-type: none"> Le produit ronge Il peut attaquer (ronger) ou détruire les métaux 	Conserver dans un récipient résistant à la corrosion

2 - Les dangers pour la santé

Pictogrammes	Dangers signifiés	Exemples de mesures de prudence
	Dangereux pour la santé <ul style="list-style-type: none"> Le produit peut empoisonner à forte dose Il peut irriter la peau, les yeux, les voies respiratoires Il peut provoquer des allergies cutanées Il peut provoquer somnolence ou vertige 	Éviter tout contact avec le produit
	Toxique ou mortel <ul style="list-style-type: none"> Le produit peut tuer rapidement Il empoisonne rapidement même à faible dose 	<ul style="list-style-type: none"> Porter un équipement de protection Éviter tout contact (oral, cutané, par inhalation) avec le produit et laver soigneusement les zones exposées après usage

	<p>Corrosif Le produit peut provoquer des brûlures de la peau et des lésions aux yeux en cas de contact ou de projection</p>	<p>Éviter tout contact avec les yeux et la peau, ne pas inhaler</p>
	<p>Très dangereux pour la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le produit peut provoquer le cancer • Il peut modifier l'ADN • Il peut nuire à la fertilité ou au fœtus • Il peut altérer le fonctionnement de certains organes • Il peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires • Il peut provoquer des difficultés respiratoires ou des allergies respiratoires (ex. : asthme) 	<ul style="list-style-type: none"> • Porter un équipement de protection • Se procurer les instructions avant utilisation • Éviter tout contact avec le produit et laver soigneusement les zones exposées après usage

3 - Les dangers pour l'environnement

Pictogrammes	Dangers signifiés	Exemples de mesures de prudence
	<p>Dangereux pour l'environnement aquatique</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le produit pollue • Il provoque des effets néfastes (à court et/ou à long terme) sur les organismes du milieu aquatique 	<p>Ne pas rejeter dans l'environnement</p>
	<p>Dangereux pour la couche d'ozone Le produit détruit la couche d'ozone</p>	<p>Ne pas rejeter dans l'environnement</p>

Vous souhaitez plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter :