











COMMENT REPÉRER LES DANGERS DES PHRASES R OU H ?

Repérer sur les étiquettes, outre les symboles de danger, les phrases R (CEE) ou H (SGH) associées à un nombre.

Certaines indiquent un danger pour la santé, dont l'effet CMR.

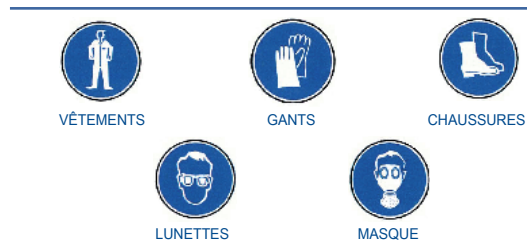
SYMBOLE  + PHRASES R
OU
SYMBOLE  + PHRASES H
DANGER

	+ R 45	Peut provoquer le cancer
	+ H 350	
	+ R 49	Peut provoquer le cancer par inhalation
	+ H 350i	
	+ R 46	Peut induire des anomalies génétiques
	+ H 340	
	+ R 60	Peut nuire à la fertilité
	+ H 360F	
	+ R 61	Peut nuire au fœtus
	+ H 360D	

COMMENT PREVENIR LES RISQUES ?

Utiliser au poste de travail

- Un produit moins dangereux.
- Les Equipements de Protection Collective • EPC (*hotte, table aspirante, cabine ventilée...*).
- Les Equipements de Protection Individuelle • EPI, adaptés au poste :



En parler

- Au responsable de l'entreprise.
- Au médecin du travail.

Sources documentaires • INRS, ED 744 et 6041



LES PRODUITS CHIMIQUES ET VOUS

MIEUX CONNAÎTRE LES RISQUES CHIMIQUES ET MIEUX SE PROTÉGER

Attention... nouvel étiquetage !



LE SAVEZ-VOUS ?

Les produits chimiques et votre santé

- Ils peuvent exercer un effet local, par exemple: allergisant, irritant, corrosif...
- Ils peuvent pénétrer à l'intérieur de votre corps :
 - par le nez, les poumons »» inhalation
 - par la bouche »» ingestion
 - par contact avec la peau »» percutané
- Les produits chimiques passent alors dans le sang et peuvent se fixer sur différents organes (*cerveau, rein, foie...*) et les endommager.
- Les troubles n'apparaissent pas toujours immédiatement et les effets de certains produits persistent même si vous n'êtes plus en contact.

Exposé aujourd'hui... risque de maladie demain

En fonction de l'agent chimique dangereux et de l'exposition :

- Vous pouvez bénéficier d'un suivi individuel renforcé (*SIR*),
- Une attestation d'exposition doit vous être remise pour des expositions antérieures au 01/02/2012.

COMMENT REPÉRER LES DANGERS POUR VOTRE SÉCURITÉ ?

Lire les symboles de danger sur les étiquettes

Anciens pictogrammes CEE

F Facilement inflammable

F+ Extrêmement inflammable

O cOmburant

E Explosif

ÇA FLAMBE

ÇA FAIT FLAMBER

ÇA EXPLOSE

Nouveaux pictogrammes SGH

ÇA FLAMBE

ÇA FAIT FLAMBER

gaz sous pression

ÇA EXPLOSE

ÇA RONGE

COMMENT REPÉRER LES DANGERS POUR VOTRE SANTÉ ?

Anciens pictogrammes CEE

T+ Très toxique

T Toxique

Xn Nocif

ÇA EMPOISONNE

Ce sont tous des produits toxiques qui peuvent provoquer les mêmes effets graves, mais à des quantités différentes > une grande quantité de produit Xn peut provoquer les mêmes effets qu'une petite quantité de produit T+.

Xi Irritant

C Corrosif

N Dangereux pour l'environnement

ÇA PIQUE

ÇA RONGE

ÇA POLLUE

Nouveaux pictogrammes SGH

ÇA EMPOISONNE RAPIDEMENT à faible dose

ÇA EMPOISONNE RAPIDEMENT à forte dose

ÇA PIQUE

ÇA SENSIBILISE la peau (eczéma)

ÇA EMPOISONNE LENTEMENT

EFFETS CMR (Cancérogène, Mutagène, Reprotoxique)

AUTRES EFFETS SUR CERTAINS ORGANES CIBLES

ÇA FAIT SUFFOQUER

ÇA SENSIBILISE LES POUMONS (asthme)

ÇA RONGE

ÇA POLLUE