

Qu'est-ce qu'un produit «CMR» ?

Définitions



■ CANCÉROGÈNE

Agent capable de **provoquer le cancer** ou d'en augmenter la fréquence



■ MUTAGÈNE

Agent qui **modifie le code génétique** de l'individu et de sa descendance



■ REPROTOXIQUE, ou TOXIQUE POUR LA REPRODUCTION

Agent qui altère les fonctions de reproduction chez l'homme ou la femme, ou qui induit des effets néfastes non héréditaires sur la descendance

3 CATÉGORIES SONT DÉFINIES :

Ancien étiquetage*	Nouvel étiquetage**		
1	1A	Relation de cause à effet certaine	OBLIGATION DE SUBSTITUTION
2	1B	Forte présomption	
3	2	Substance préoccupante	PRÉCAUTION D'UTILISATION

* Directives européennes (67/548/CEE et 1999/45/CE)



















** Règlement CLP (CE n° 1272/2008 «Classification, Labelling and Packaging»)

Qu'est-ce qu'un produit «CMR» ?

Comment repérer des produits CMR étiquetés ?

Sur l'étiquette et la Fiche de Données de Sécurité, regarder attentivement :

- Symboles de danger/ Pictogrammes
- Phrases de risque / Mentions de danger

*Ancien étiquetage	**Nouvel étiquetage	DANGERS POUR LA SANTÉ	Catégorie CMR	
			*Ancien étiquetage	**Nouvel étiquetage
CANCÉROGÈNES				
R 45  <small>T - Toxique</small>	H 350 	Peut provoquer le cancer	C 1 - C 2	C 1A - C 1B
R 49  <small>T - Toxique</small>	H 350 i 	Peut provoquer le cancer par inhalation		
R 40  <small>Xn - Nocif</small>	H 351 	Effet cancérogène suspecté	C 3	C 2
MUTAGÈNES				
R 46  <small>T - Toxique</small>	H 340 	Peut causer des altérations génétiques héréditaires / anomalies génétiques	M 1 - M 2	M 1A - M 1B
R 68  <small>Xn - Nocif</small>	H 341 	Possibilité d'effets irréversibles	M 3	M 2
TOXIQUES POUR LA REPRODUCTION				
R 60  <small>T - Toxique</small>	H 360 F 	Peut altérer la fertilité	R 1 - R 2	R 1A - R 1B
R 61  <small>T - Toxique</small>	H 360 D 	Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant		
R 62  <small>Xn - Nocif</small>	H 361 f 	Risque possible d'altération de la fertilité	R 3	R 2
R 63  <small>Xn - Nocif</small>	H 361 d 	Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant		
	H 362 (pas de picto)	Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel		Catégorie supplémentaire

* Directives européennes (67/548/CEE et 1999/45/CE)

** Règlement CLP (CE n° 1272/2008 «Classification, Labelling and Packaging»)

Que faire face à des produits CMR ?

Qu'est-ce qu'un produit «CMR» ?

Prévention

- Chercher à substituer les produits ou les process classés CMR (conserver les traces de cette démarche)
- Si cela n'est techniquement pas possible :
 - Réduire l'exposition (utiliser en système clos, limiter les quantités, protection collective, protection individuelle,...)
 - Contrôler régulièrement l'exposition (R4412-16) (mesures, prélèvements...)
 - Stocker les produits CMR en armoire ventilée, fermée à clé
 - Former et informer le personnel au risque CMR
 - Écarter les femmes enceintes ou allaitantes des produits CMR
 - Renseigner les fiches de prévention des expositions des salariés exposés : nature du travail effectué ; caractéristiques des produits ; quantité et fréquence d'exposition, expositions accidentelles

Penser à contacter le Service de Santé au Travail qui pourra vous accompagner dans cette démarche