



MEDICALEMENT VOTRE

Les cancers professionnels



De nombreux facteurs peuvent être à l'origine de cancers. En milieu professionnel, quatre types d'agents et procédés industriels cancérogènes sont reconnus par la loi.

LES AGENTS CANCÉROGÈNES

- 0 agents chimiques : le benzène, les poussières de bois, les métaux lourds, l'amiante...
- 0 agents physiques : les rayonnements ionisants (source radioactive) et ultraviolets.
- 0 agents biologiques : les virus, les toxines...
- 0 procédés industriels utilisés dans les fonderies, les industries du caoutchouc...

VOS DROITS

L'amiante est le seul agent cancérogène complètement interdit en France depuis 1997. D'autres agents font l'objet d'une utilisation réglementée en milieu professionnel. Votre employeur doit répondre à des obligations dites « prioritaires ».

D'après le code du travail : « le chef d'établissement prend les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et protéger la santé physique et mentale des travailleurs ».

Le CHSCT, dans le cadre de ses missions :

- dispose d'informations sur les risques présentés par les postes de travail,
- peut contribuer, comme le médecin du travail, à l'évaluation des risques, dont ceux liés à l'exposition à des agents cancérogènes,
- peut faire des enquêtes en cas de maladies professionnelles déclarées ou à caractère professionnel.

LES RISQUES

Les cancers professionnels apparaissent généralement entre 10 et 50 ans après l'exposition à des agents cancérogènes. Il peut s'agir de cancers des poumons, de la peau, du sein, du foie, de la vessie, du nez, des fosses nasales, des sinus...

Les agents cancérogènes officiellement les plus dangereux, aujourd'hui, sont : l'amiante, les huiles entières minérales, les poussières de bois, la silice cristalline.

Les produits dangereux sont reconnaissables par **trois pictogrammes de sécurité** qui figurent sur l'étiquette des produits :

<p>Toxique (T) Très Toxique (T+)</p> 	<p>Radiation nucléaire</p> 	<p>Risques biologiques</p> 
---	---	---

Une consigne de prévention simple : être attentif à l'étiquetage des produits !

Romanens

ALERTE SANTE

Retrait de lot :

Tous les lots de « BAUME BEBE EUPHIA » (pot de 50 ml, tube de 25 ml) chez EUPHIA, ainsi que leur trousse découverte ou cadeau et leurs échantillons suite à un cas de crise convulsive.

Destruction immédiate :

Foie gras de canard entier du sud-ouest « à l'ancienne cuit au torchon » de 430g, chez MONFORT LES AUTHENTIQUES, dans lequel est présent le germe responsable du **botulisme**.
(code barre : 310 454 400 394 1)

Niedon

C, H, E, R, C, H, E, Z, L' E, R, R, E, U, R



R.E.P.O.N.S.E : il n'y a pas de saucisse sur le grill.



PAROLE DE SAGE



" La santé dépend plus des précautions que des médecins."

Jacques-Bénigne Bossuet

Vignes

LE PETIT COIN ECOLO

Un produit efficace et économique !
Pour cirer vos chaussures,
utiliser les peaux de bananes :
un cirage écologique et
peu onéreux.

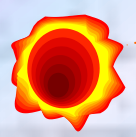


Birman



METEO

CLIMAT & SANTE



Des tropiques à l'Arctique, le climat et les conditions météorologiques ont d'importantes conséquences directes et indirectes sur la vie humaine. Certes, l'homme peut s'adapter aux conditions dans lesquelles il vit et faire face physiologiquement à de grandes variations, mais il y a des limites.

Ces effets peuvent être considérables. Les températures anormalement élevées observées en Europe au cours de l'été 2003 ont été associées à une forte surmortalité : plus de 35 000 décès de plus qu'au cours de la période équivalente des années précédentes.

D'autres conditions météorologiques extrêmes (fortes précipitations, inondations, ouragans...) ont également des conséquences graves pour la santé. Au cours des années 90, quelque 600000 décès dans le monde ont été provoqués par des catastrophes naturelles liées aux conditions météorologiques, dont 95 % ont touché des pays pauvres.

Il est donc impératif que tout un chacun se sente impliqué.

Bru