

Tableau des principaux PE et contaminants chimiques

Ed. 2024

Page	Usages restreints / interdits	Propriétés	Où le trouve-t-on ? (liste non exhaustive)	Pathologies suspectées ou avérées
24	Alkylphenol		Peintures - Adhésifs Produits ménagers, désinfectants	Troubles de la reproduction
24	Bisphénol® - BPA - Substituts au BPA	Fabrication du plastique et de certaines résines oestrogénisant	Plastique alimentaire Résine epoxy Revêtement de canettes et boîte de conserve	Cancers Troubles de la reproduction Diabète, obésité Troubles neuro comportementaux
25	Dioxine		Dérivés polychlorés formés par la combustion de matières organiques en présence de chlore (incinération d'ordures ménagères, sidérurgie, usines chimiques...)	Cancers Troubles de la reproduction
25	Formaldéhyde	Désinfectant Fixateur - Liant - Colles	lingettes, désinfectants, détergents Colles, résines, vernis	Cancers des fosses nasales et du pharynx Leucémies myéloïdes chroniques
26	Médicaments - Distilbène - EE, Zeranol - AINS	Fonction du médicament (pillule contraceptive, antalgique, antipyrétique)		Cancers Troubles de la reproduction Gynécomasties
26	Métaux lourds		Plomb : cosmétiques, vieilles canalisations, peintures Mercure : ampoules basse consommation et poissons Cadmium : tabac, alimentation	Cancers Troubles de la reproduction Neurotoxicité Maladies cardiovasculaires
26	Origine naturelle - Phyto œstrogène - Huiles Essentielles	Soja, certaines céréales...		Gynécomasties Hypothyroïdies congénitales