

TOXIQUES- CANCERIGENES

E	Nom chimique et Usage	peut se trouver dans...	Effets sur la santé
102	Tartrazine (colorant jaune)	avec le E131 dans le sirop de menthe, la moutarde le couscous..;	
110	Sel disodique d'acide hydroxy naphthalène sulfonique (colorant rouge)		
120	Cochenille , insectes ;acide carminique (colorant rouge)		<i>Allergies au carmin</i>
123	Amarante (corant rouge)		<i>Allergie aux salicylates, Asthme, cancer</i>
124	Cochenille Ponceau (Colorant rouge de synthèse)		<i>Urticaire, Asthme, Hyperactivité, Cancer</i>
127	Erythrosine ,dérivé de goudron de houille sel disodique monohydrate d'acide benzoïque+ chlorure et sulfate de sodium (xantène) col. Rouge	fruits confits et en conserve, bonbons, liqueurs	<i>Hyperthyroïdie et tumeurs, Sensibilité à la lumière</i>
211	Benzoate de sodium	coca-cola	<i>Hyperactivité, Tension</i>
220	Anhydride sulfureux(dioxyde de soufre SO2 (antioxydant)	bières ,vins blancs et rouges	<i>Allergie aux sulfites, Attaque les neurones et les astrocites</i>
221	Sulfite de sodium(antioxydant)	Fruits secs, Pommes de Tdéshydratées, Moutarde, Yaourts aux fruits	<i>Allergies</i>
225	Sulfite de potassium (antioxydant)	Fruits secs, Vins	<i>Détruit la vitamine B12, Troubles gastriques</i>
230	Pesticide (interdit en Australie)		<i>Nausées, Irritation des yeux, Allergies</i>
250	Nitrites de sodium, Azotite , (fixe la couleur)	Charcuteries, Jambon	<i>Fabrication des nitrosamides, Cancer</i>
251	Salpêtre du Chili, Nitrate de sodium , NaNO3 (antimicrobien, conservateur, fixe la couleur)		<i>Rend les globules rouges inefficaces pour le transport de l'oxygène</i>
252	Nitrate de potassium (comme 251)	Charcuteries	<i>Coliques, Diarrhées, Asthme</i>
310	Gallate de propyle (antioxydant)		<i>Foie, Cancer, Allergies</i>
311	Gallate d'octyle (antioxydant) ester d'acide gallique et d'octanal		
407	Mousse du Danemark , d'Irlande ou Iridophycan, Hypnéan Eucheman, Carraghénates, Carraghénanes. <i>épaississant, gélifiant puissant stabilisant, émulsifiant (Algue marine)</i>	Riz au lait, Rhum, Raisin, La Laitière	Ulcères, Inflammation intestinale
450	Diphosphate de sodium et potassium sels d'acide phosphorique émulsifiant, régulateur d'acidité agent de rétention d'eau, agent levant	Biscuits, Pâtisseries	