



Certaines des conséquences des ingrédients de la fumée du tabac pour la santé

Conséquence	Produit chimique
Provoque le cancer	Amino-4 diphényle Benzène Chrome (VI) 2-Naphthylamine Nickel Arsenic Chlorure de vinyle
Possibilité de provoquer le cancer	N-nitrosoéthylamine N-Nitrosopyrrolidine N-nitrosodiéthanolamine Cadmium Benzo(a)pyrène (Pour une liste détaillée, veuillez consulter : Certains des ingrédients nocifs trouvés dans la fumée de cigarette)
Asthme	Ammoniac
Maladies ou infections respiratoires	Acroléine Nickel Cadmium Pyridine Catéchol
Irritation des yeux, du nez et de la gorge	Ammoniac Formaldéhyde Acétone Pyridine Quinoline
Maux de tête, nausées ou vertiges	Cyanure d'hydrogène Nicotine Monoxyde de carbone Toluène
Maladies des reins	Cadmium
Abîme les yeux	Quinoline Hydroquinone
Affecte le système reproductif	Disulfure de carbone Monoxyde de carbone Nicotine Toluène Plomb
Irritation et troubles de la peau	Acétone Hydroquinone Catéchol Phénol



Conseil canadien pour le contrôle du tabac
Canadian Council for Tobacco Control



Source :

National Cancer Institute. *Health Effects of Exposure to Environmental Tobacco Smoke: The Report of the California Environmental Protection Agency*, Smoking and Tobacco Control Monograph no. 10. U.S. Department of Health and Human Services, National Institutes of Health, National Cancer Institute. 1999.

http://cancercontrol.cancer.gov/tcrb/nci_monographs/MONO10/MONO10.HTM

Physicians for a Smoke-Free Canada. *Health Effects of Chemicals found in Cigarette Smoke*. <http://www.smoke-free.ca/Health/Healtheffectsmoke.htm>

Créé en novembre 2001