



Ci-dessous la copie du mail envoyé au DG concernant la dangerosité potentielle des masques DIM et principe de précaution.

Monsieur le directeur général,

Je me permet d'attirer votre attention car notre organisation va alerter les CHSCT à propos des masques grands publics dont certaines des directions ont doté leurs agents : les masques "DIM" (contrat Minefi).

De récentes "fuites" suite à des difficultés rencontrées par le personnel de l'éducation nationale font état de traces de nitrates d'argent

([http://www.atctoxicologie.fr/images/Dossier/FRTEC/nitrate_argent_frtec_16.pdf | fiche toxico]) dans ces masques, issus du traitement anti microbien qui leur est appliqué par le fabricant.

Le traitement au zéolite d'argent bien que parfaitement établi pour des usages généraux est, en soi, sujet à d'intenses débats quand il implique un contact prolongé avec les voies respiratoires ou les muqueuses (Université de Aveiro cette année/Université de Rouen en 2012/Note de l'agence européenne des produits chimiques en 2017) mettant en avant des effets allant d'une contamination des foies, reins voire moelles épinières jusqu'à des problèmes de fertilité (autre les problématiques de toxicité environnementale).

Face à ces inconnues, plusieurs fabricants de masques grands publics en Europe appellent à l'abandon de ce traitement (FBT, Febelsafe) et des pays (Allemagne/Suède) le déconseillent.

A ce stade, rien n'est en effet établi et il est trop tôt pour conclure à une réelle nocivité. Toutefois, à titre préventif, et considérant les retours rencontrés actuellement par l'éducation nationale, serait-il possible :

- d'avoir un retour de la médecine de prévention/ISST concernant la potentielle nocivité de traces de nitrates d'argent*
- par principe de précaution, de faire retirer les masques DIM de la circulation avec information des agents sur ce choix, dans la mesure notamment où la DGDDI a fait le choix d'une dotation générale de masques chirurgicaux pour tous les agents*