

Exposition à la MIT : l'**AFOC** recommande

de mieux protéger et informer

les consommateurs et les travailleurs

[**AFOC**](#)

La **méthylisothiazolinone (MIT)** est une substance utilisée pour ses propriétés fongicides, bactéricides et désinfectantes dans un grand nombre d'usages : vernis, colles, détergents, textiles, produits détergent, peintures, et même produits cosmétiques.

Depuis plusieurs années, en France comme en Europe, une augmentation alarmante du nombre de cas d'allergies cutanées à la **MIT** a été observée, même à de faibles concentrations.

Dans ce contexte, l'Anses (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail) propose une protection renforcée des consommateurs et des travailleurs dans le cadre des travaux réglementaires en cours au niveau européen.

L'**AFOC** demande aux pouvoirs publics de relayer les travaux de l'Agence visant à fixer des limites de concentrations des produits contenant de la **MIT** à des doses protectrices de la santé des consommateurs et à mettre en place une information systématique à destination de la population générale et des professionnels, sur les emballages des mélanges contenant de la **MIT**, quel que soit le niveau de concentration dans le mélange.

AFOC de l'Essonne

AFOC de l'Essonne - jeudi après-midi,
Adresse : 12, Place de l'Agora - 91000 Évry
TEL : 01 60 79 22 18
@ : afoc91@gmail.com